



Secretaría General

ALADI/SEC/Estudio 147
30 de agosto de 2002

EL IMPACTO DEL ALCA EN EL SECTOR AGROPECUARIO DE LOS PAÍSES
DE LA COMUNIDAD ANDINA

PRESENTACIÓN

De acuerdo a lo aprobado por el Comité de Representantes en su 777 Sesión Ordinaria, la Secretaría General de la Asociación Latinoamericana de Integración ha preparado el “Estudio sobre el impacto del ALCA en el Sector Agropecuario de los países miembros de la ALADI”, el cual es publicado en cuatro partes. La primera corresponde al impacto del ALCA en el sector agropecuario de los países del MERCOSUR; la segunda a los países de la Comunidad Andina; la tercera a Chile, Cuba¹ y México; y la cuarta que contiene la descripción y análisis de las políticas de Estados Unidos y Canadá y su incidencia en el sector agropecuario de la Región.

Para la preparación del estudio se contó con la cooperación de los consultores Mauro de Rezende Lopes (Brasil), para el informe de los países del MERCOSUR; Carlos Federico Espinal (Colombia), para el de los países de la Comunidad Andina, Guillermo Toro Briones (Chile), para el de los restantes países de la ALADI (Chile, Cuba y México) y Carlos Américo Basco (Argentina) para las políticas de Estados Unidos y de Canadá. La Secretaría General se encargó de la dirección y coordinación del estudio, y de la edición final del documento.

El Estudio persigue dos objetivos. En primer lugar, evaluar la incidencia de los potenciales resultados de las negociaciones del ALCA para el sector agropecuario de los países miembros de la ALADI. En segundo lugar, evaluar los efectos sobre el comercio de una liberalización total de los productos agropecuarios por parte de los países de la Asociación, frente a las mismas condiciones de acceso al mercado regional por parte de Estados Unidos y Canadá.

El estudio se desarrolló partiendo de una hipótesis de un escenario de libre comercio total en el Hemisferio americano para los productos agropecuarios², así como del supuesto de que la cobertura del marco negociador abarcará los aspectos que afectan el comercio agropecuario en los ámbitos arancelario y no arancelario (subsidios, barreras sanitarias y, de corresponder, los obstáculos técnicos al comercio).

Para alcanzar los objetivos señalados, en primera instancia se evaluó el comportamiento del comercio exterior del período 1996-2000, para cada país de la Asociación, en su intercambio con los restantes socios de la ALADI, con Estados Unidos, con Canadá, con los restantes países del ALCA, y con los países por fuera del Hemisferio, o resto del mundo. Asimismo, y como forma de identificar el comercio potencial, las exportaciones de los países de la ALADI se relacionaron con las importaciones de Estados Unidos y de Canadá, desde fuera de la Región, así como también, en los casos correspondientes, con las producciones de Estados Unidos y de Canadá de aquellos productos que no registraron importaciones en el período analizado. El análisis efectuado, consideró las diferentes medidas de política existentes (subsidios directos e indirectos, medidas sanitarias, etc.), así como las condiciones y requisitos en frontera para el ingreso de los productos en los dos países señalados.

¹ Debido a la falta de información, el análisis realizado para Cuba se limitó a los aspectos del comercio exterior agropecuario.

² Los productos considerados como agropecuarios a los fines del presente estudio, corresponde a la definición de los mismos contenida en el Anexo 1 del Acuerdo Agrícola de la Ronda Uruguay del GATT.

También se evaluó los efectos que podría tener la liberalización total de los productos agropecuarios en el contexto del ALCA, en términos del desplazamiento de comercio entre los países de la Región, como consecuencia, entre otras, de la variación de los márgenes de preferencia intrarregionales de acceso a los mercados, teniéndose en cuenta también, las condiciones de acceso aplicables a Estados Unidos y a Canadá para su ingreso a los países de la ALADI.

Del análisis realizado se desprende, entre otros aspectos, que los resultados de la negociación en el marco de integración del ALCA, tendrían un importante impacto para la agricultura de la Región, toda vez que el grado de intervención y de apertura de mercados que prevalecen en algunos países, como ser Estados Unidos, variará en su dimensión y alcance, repercutiendo en los flujos comerciales hemisféricos, sin dejar de lado el hecho que dicho país es el principal exportador mundial de bienes agrícolas. Otra cuestión que no debe olvidarse, corresponde al proceso de negociación que se está desarrollando en el marco de la OMC a partir de la Declaración de Doha, la cual fijó objetivos para la continuación del proceso de reforma del contexto agrícola a escala multilateral.

Los resultados de esas negociaciones tendrán consecuencias variadas sobre el comercio exterior de cada país de la Asociación, identificándose diferentes oportunidades y amenazas, tanto en términos de acceso a los mercados del hemisferio norte, así como en cuanto a los desvíos potenciales de comercio en el mercado regional.

Finalmente, los resultados del presente estudio permiten también afirmar que una eventual ampliación y profundización de los acuerdos suscritos al amparo del Tratado de Montevideo 1980, podrían constituirse en una estrategia a ser considerada en el proceso de negociaciones del ALCA.

ÍNDICE

	Página
I. RESUMEN Y CONCLUSIONES	7
II. EL COMERCIO EXTERIOR AGROPECUARIO DE LOS PAISES DE LA COMUNIDAD ANDINA	13
1. Características generales de la balanza comercial agropecuaria.....	13
2. El dinamismo del comercio por principales países y regiones.....	19
3. El comportamiento del comercio por capítulos del Sistema Armonizado.....	21
4. El comercio agropecuario con Estados Unidos	40
5. El comercio agropecuario con Canadá	46
III. EL COMERCIO AGROPECUARIO POTENCIAL DE LOS PAÍSES DE LA COMUNIDAD ANDINA CON ESTADOS UNIDOS Y CON CANADA	53
1. Productos que Estados Unidos y Canadá importan desde fuera de los países de la Comunidad Andina	53
A) Análisis del mercado de Estados Unidos	53
B) Análisis del mercado de Canadá	77
2. Exportaciones de los países de la Comunidad Andina y producción e importaciones de Estados Unidos y de Canadá	101
A) Posibilidades de ingreso de los productos de la Comunidad Andina en el mercado de Estados Unidos	101
B) Posibilidades de ingreso de los productos de la Comunidad Andina en el mercado de Canadá	110
IV. EL DESPLAZAMIENTO DEL COMERCIO AGROPECUARIO DE LOS PAÍSES DE LA COMUNIDAD ANDINA A PARTIR DE LA LIBERALIZACION HEMISFERICA DEL ALCA.....	121
1. La situación con Estados Unidos	121
1.1 Productos con problemas de picos arancelarios	121
1.2 Productos que Estados unidos no importa o importa en mínima cuantía	123
2. La situación con Canadá	123
2.1 Productos con problemas de picos arancelarios	123
2.2 Productos que Canadá no importa o importa en mínima cuantía ..	125

I. RESUMEN Y CONCLUSIONES

- El comercio agropecuario

El examen del comportamiento del comercio agropecuario y agroindustrial de los países de la Comunidad Andina (CAN) para el período 1996-2000 permite señalar que la subregión es un exportador neto de productos primarios. Del total de comercio promedio registrado en el período 1996-2000, los bienes primarios exportados representaron el 30,4% y los importados el 28,4%. En cambio, en el caso de bienes agroindustriales, las participaciones fueron del 14,7% y el 26,5%, respectivamente.

Otros rasgos que se observan son: el incremento de la participación del comercio intrandino; que los países de Resto del Mundo han perdido importancia como destino de las exportaciones de la CAN; que Estados Unidos registra una mayor participación como mercado de destino, probablemente por efecto de las preferencias del ATPA, así como una disminución de las importaciones desde este país; que con Canadá la relación comercial es poco significativa con un saldo desfavorable para la subregión.

Los países de ALADI son proveedores importantes de la región andina, con una participación equivalente a la cuarta parte del valor de las importaciones, especialmente de bienes primarios, pero en contraste tienen un papel menos relevante como destino de las exportaciones.

En términos de balanza comercial agropecuaria, la CAN registra valores positivos, si bien se evidencia una tendencia al decrecimiento a partir de 1998. En dicho contexto, el intercambio comercial con los países de ALADI y con Canadá es negativo, en tanto que con los demás países y áreas definidas (Estados Unidos, resto de países del mundo y resto países del ALCA), es positivo. A excepción de Perú y Venezuela, los demás socios de la subregión registran balanzas agropecuarias positivas, a nivel de intercambio con el mundo.

Sobre la base de un indicador que contempla el desempeño de los diferentes productos que importa Estados Unidos desde los países andinos (construido con base al valor de las importaciones, al aumento absoluto del valor de las importaciones, a la participación de las importaciones desde la CAN en las importaciones totales de Estados Unidos y al aumento relativo de las importaciones desde la subregión), se desprende que el desempeño competitivo de las exportaciones de la CAN hacia el mercado de Estados Unidos determinó que los diez rubros más competitivos fueran los correspondientes a los capítulos de frutas (8), hortalizas (7), flores (6), preparaciones de hortalizas (20), preparaciones alimenticias diversas (21), semillas oleaginosas (12), tabaco (24), productos de la molinería (11), pieles y cueros (41) y café (9).

De acuerdo al comportamiento observado por algunos capítulos del sistema armonizado, cabe señalar, por ejemplo, que el correspondiente a frutas (8), es el que alcanza la mayor relevancia, toda vez que se sitúa entre los tres primeros puestos en tres de los cuatro indicadores. Por su parte, hortalizas (7) y flores (6), sólo son relevantes en dos de los cuatro indicadores; en tanto que café (9), si bien es el que mayor valor de importación registra en las importaciones de Estados Unidos, acusa una tasa de variación negativa como producto de la tendencia decreciente observada en los valores de importación. En cuanto a las importaciones de flores (6) provenientes de la CAN, si bien ostentan la mayor participación como origen en las importaciones totales del capítulo por parte de Estados Unidos, su tasa de variación sólo se ubica en el 0,8% para el período en análisis. Por otra parte, preparados de hortalizas y frutas (capítulo 20), es el primer rubro de productos elaborados que aparece, cuarto en el

orden de importancia en el desempeño competitivo de la subregión en el mercado de Estados Unidos, seguido por preparaciones alimenticias diversas (21).

En cuanto a las tasas de crecimiento de las importaciones de Estados Unidos provenientes de la subregión, cabe señalar que los mayores niveles observados correspondieron a rubros de escasa relevancia en las importaciones totales desde la CAN, como se observa en los capítulos de pieles (41) y cereales (10).

Por su parte, este mismo ejercicio para Canadá arroja diferentes resultados. Los diez rubros más competitivos son, en su orden, los productos de los capítulos de flores (6), grasas y aceites (15), preparaciones alimenticias para animales (23), materias albuminosas (35), hortalizas (7), azúcar (17), preparaciones de hortalizas y frutas (20), animales vivos (1), otros productos de origen animal (5) y semillas oleaginosas (12). Como se puede apreciar, hay una mayor presencia de capítulos con productos de mayor valor agregado en el orden de desempeño competitivo de la Comunidad Andina en el mercado de Canadá, respecto de lo acontecido con Estados Unidos. Por su parte, los peores comportamientos correspondieron a fibras textiles (53), productos químicos (tanto del capítulo 38 como del 29) y carnes (2).

Al igual que con lo observado respecto a Estados Unidos, capítulos que representan exportaciones tradicionales de la CAN, como café (9) y cacao (18), así como frutas (8), registran valores significativamente decrecientes en sus envíos al mercado de Canadá, si bien no son los que menores tasas de variación alcanzaron en el período en análisis.

Cabe destacar el comportamiento de preparaciones alimenticias diversas (23), cuarto en el orden del valor total de las importaciones y segundo en el del valor promedio de las importaciones, con un 47,4% de variación porcentual (aunque no la más importante). También se observan fuertes tasas de crecimiento de las importaciones desde la CAN, en capítulos de productos no tradicionales como ser los de materias albuminoideas (35), otros productos de origen animal (5) y animales vivos (1), aunque su peso relativo en las importaciones totales de Canadá por capítulo, es de escasa relevancia.

Por su parte, flores (6) es el capítulo de mejor desempeño respecto de Canadá y el tercero en orden con Estados Unidos, con puntajes promedios similares para ambos mercados.

- El comercio potencial

Con el objetivo de identificar los productos agropecuarios con potencial de colocación en los mercados de Estados Unidos como de Canadá, se utilizaron dos indicadores alternativos pero no excluyentes. El primero de ellos abarca los casos de productos que Estados Unidos y Canadá actualmente importan pero desde fuera de los países de la CAN. El segundo comprende los productos de los países de la subregión con posibilidades de exportación hacia los destinos mencionados, bajo el supuesto de ser mercados potenciales a partir de que ambos países producen y no importan, o importan relativamente poco tales productos.

Para medir tal potencial del comercio en términos del primer indicador mencionado, se comparan las cifras de exportaciones al Resto del Mundo de la CAN y sus países miembros, con las cifras de importaciones de Resto del Mundo de Estados Unidos y Canadá. La diferencia entre las importaciones de Resto del Mundo de Estados Unidos, o Canadá, con las exportaciones a Resto del Mundo de los países de

región andina, dan un primer resultado de exceso de demanda (o de oferta si es negativa), la cual se puede tomar como un primer indicador de comercio potencial hacia Estados Unidos y Canadá.

En cuanto al comercio potencial de los países de la CAN con Estados Unidos, se estima el mismo entre 16.000 y 18.000 millones de U\$S. Sin embargo, estos resultados son diferenciados por capítulos y por países. Capítulos como café (9) y cueros (41), advierten un menor comercio potencial para Colombia, en tanto que el capítulo frutas (8), presentaría comercio potencial muy reducido para Ecuador. Otros capítulos que presentan un comportamiento de forma diferenciada para los países de la subregión son los correspondientes a flores (6), preparaciones alimenticias diversas (21), seda (50), algodón (52), tabaco (24), azúcar y productos de confitería (17), y hortalizas (7).

En general todos los capítulos presentan comercio potencial de magnitudes apreciables pero de forma diferenciada por país, debido a que cada uno de ellos cuenta con un comercio diverso con el Resto del Mundo. Dicha situación podría, eventualmente, beneficiar a tales países más rápidamente frente a una mayor apertura en los mercados de Estados Unidos en los productos del capítulo en cuestión.

En promedio para los países de la CAN, los diez rubros con mayor potencial de comercio con Estados Unidos corresponden a los productos comprendidos en bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre (capítulo 22), carnes y despojos comestibles (2), preparaciones de hortalizas y frutas (20), grasas y aceites (15), cacao y sus preparaciones (18), productos lácteos (04), materias albuminoideas (35), preparaciones a base de cereales (19), tabaco (24) y azúcar (17). Cabe agregar que, a pesar de la variedad de capítulos detectados, a nivel de partidas se observa una fuerte presencia de productos del capítulo 22, principalmente vinos, cerveza y whisky.

Del cálculo del primer indicador de comercio potencial con Canadá se observa que si este país sustituyera sus importaciones del Resto del Mundo por las provenientes de la CAN, el bloque subregional presentaría exceso de demanda, o comercio potencial positivo, en 24 capítulos, y exceso de oferta, o comercio potencial negativo, en 9 capítulos del arancel armonizado. Los rubros en los cuales el bloque presentaría exceso de oferta, son los correspondientes a los demás productos de origen animal (capítulo 5), flores (6), frutas (8), café (9), materias trenzables (14), preparaciones alimenticias diversas (21), tabaco (24), seda (50) y algodón (52).

El capítulo que muestra el mayor exceso de demanda, es el de bebidas (22). Otros capítulos que registran cifras significativas de comercio potencial son carnes y despojos comestibles (2), azúcar y productos de confitería (17), leche (4), cacao (18), preparaciones de cereales (19) y pieles (41).

El comercio potencial de los países de la CAN con Canadá se estima entre 1.100 y 2.800 millones de U\$S, con resultados diferenciados a nivel país. Mientras Bolivia presenta comercio potencial positivo en todos los capítulos examinados, Colombia presenta comercio potencial negativo en los capítulos de flores (6), frutas (8), café (9), preparaciones diversas (21) y seda (50), Ecuador presenta comercio potencial negativo en frutas (8), Perú presenta comercio potencial negativo en café (9), materias primas trenzables (14) y algodón (52), y Venezuela en tabaco (24).

En cuanto a las partidas de demanda potencial positiva con Canadá, se destacan, vinos (220421) –primera en importancia al igual que con Estados Unidos-, azúcar de caña (170111), carne bovina congelada (020230), demás quesos (040690),

mandarinas (080520), otros chocolates (180690), cueros de bovinos y equinos (410431), whisky (220830), cerveza de malta (220300) y biscochos dulces (190530).

Dos cuestiones se desprenden de lo mencionado. Primera, existen reiteraciones de ciertos productos con potencialidad en ambos mercados, como ser vinos, carne bovina congelada, demás quesos, whisky y cerveza de malta. Para el conjunto de países de la CAN, el capítulo de bebidas, líquidos y alcoholes (22), presenta el mayor comercio potencial positivo en ambos mercados, si bien las cifras correspondientes a Estados Unidos son ocho veces superiores a las del mercado de Canadá. A su vez, el capítulo café (9), que también presenta comercio potencial negativo en ambos mercados, el de Canadá es cinco veces superior al de Estados Unidos. En cuanto al capítulo de frutas (8), la oferta negativa con Canadá es el doble que con Estados Unidos.

Segunda, se presenta una mayor diversidad de productos andinos con potencialidad de colocación en el mercado canadiense respecto al estadounidense, en el que hay una mayor presencia de productos del capítulo de bebidas, líquidos y alcoholes, como ya se señaló.

Otra característica es que con Estados Unidos se presenta una mayor demanda potencial positiva en capítulos con mayor valor agregado, como ser el de bebidas (22), el de preparaciones de hortalizas y frutas (20), grasas y aceites (15) y materias albuminoideas (35).

En cuanto al segundo indicador empleado para identificar productos con potencialidad a partir del hecho que siendo exportados por la CAN, son producidos pero no importados o importados en mínima cuantía por Estados Unidos o Canadá, se observa que los mayores aranceles aplicados a tales productos corresponden al mercado de Estados Unidos en productos tales como lácteos (4), hortalizas (7), grasas y aceites (15), azúcar (17) y algodón (52).

- El desplazamiento de comercio

Finalmente, se señalan los aspectos problemáticos de una liberación total del comercio en el hemisferio americano teniendo en cuenta las políticas agrícolas, en particular las aplicadas por Estados Unidos y Canadá. Para este efecto, se establecen los productos que serían más sensibles en las negociaciones hacia el libre comercio, debido a que registran altos niveles de protección, ya sea por sus condiciones de acceso a tales mercados, o por la presencia de políticas activas de apoyo interno o de apoyo a las exportaciones.

Una liberación total en las condiciones de acceso afectará, como es de esperar, los flujos de comercio, en particular los de aquellos productos para los cuales existen acentuadas diferencias en el tratamiento arancelario. Para el caso de Estados Unidos, el arancel promedio de 113 partidas arancelarias identificadas con problemas de picos arancelarios, entre Estados Unidos y los países de ALADI (sin incluir Cuba), es de 19,7%, con una desviación estándar del 10,3% y un coeficiente de variación del 52%. Los promedios arancelarios más altos corresponden a Estados Unidos (46,3%) y México (31,7%), en tanto que los más bajos son los de Chile (8%) y Bolivia (10%).

A su vez, la mayor dispersión arancelaria se concentra en productos como carne de aves, tabaco, maní, azúcar y lácteos, mientras que los casos que presentan menor dispersión corresponden a productos tales como aceites, hortalizas, carne de bovino, cacao y frutas. Es de esperar que en la medida que exista mayor dispersión

arancelaria, mayor sea la probabilidad de desplazamiento del comercio en un escenario de libre comercio.

Por otro lado, los 58 productos que Estados Unidos importa en magnitudes pequeñas comparativamente a los niveles de exportación de la CAN, que podrían ser una fuente de desplazamiento de comercio, en su gran mayoría se encuentran afectados por diversas medidas de política agrícola.

Por ejemplo, los capítulos 1 y 2 del arancel correspondientes a animales vivos y carnes, especialmente carne de aves, están afectados por cuotas y altos aranceles y por las políticas cerealeras y de oleaginosas, que estimulan la producción de piensos y proteínas para la alimentación animal, que están cubiertas por los programas de productos básicos.

Los productos del capítulo 4, correspondientes principalmente a lácteos, están regulados por las políticas de restricciones a la importación y de subsidios a la exportación. Los productos del capítulo 7 –hortalizas- y 8 –frutas-, también están afectados por aranceles elevados y otras medidas de política interna. Por su parte, los capítulos 10, 11, 12 y 15, correspondientes a cereales y oleaginosos y alguno de sus derivados (harinas y grasas y aceites), son favorecidos a través de diversos instrumentos como las tasas de préstamos, los préstamos de comercialización, pagos por deficiencia, pagos por contratos de flexibilización de la producción.

En cuanto a los productos del capítulo 17 –azúcar-, están afectados por cuotas de importación y aranceles elevados al igual que los del capítulo 19 -preparaciones para alimentación infantil-. Los productos del capítulo 23 (alimentos para animales) son favorecidos por los apoyos en la producción cerealera y de oleaginosas. El capítulo 24, tabaco, está afectado por aranceles elevados y el capítulo 52, correspondiente a algodón, es beneficiado con casi todos los instrumentos de política como ser los subsidios por competitividad o subsidios a la exportación, tasas de préstamo, préstamos de comercialización, pagos por flexibilización, gestión de riesgos, cuotas y aranceles elevados.

Para el caso de Canadá, el arancel promedio de 38 partidas arancelarias detectadas con problemas de picos arancelarios, entre Canadá y los países de ALADI (sin incluir Cuba), es de 18,7%, la desviación estándar 7,6% y el coeficiente de variación 40,4%. Los promedios más altos corresponden a Canadá (37%) y México (26,5%), en tanto que los más bajos son los de Chile (8%) y Bolivia (10%).

A su vez, la mayor dispersión arancelaria se concentra en productos como ser cereales, preparaciones de carne, tabaco, flores, manitol, fresas y bebidas. De acuerdo con la hipótesis ya formulada, es de esperar que en la medida que exista mayor dispersión arancelaria, mayor sea la probabilidad del desplazamiento de los flujos de intercambio en un escenario de libre comercio.

Asimismo, los 86 productos identificados que Canadá no importa o importa en mínima cuantía, cuentan con políticas agrícolas activas por parte del mencionado país. Así, por ejemplo, los productos del capítulo 2 y 4, correspondientes a la industria avícola y a los productos lácteos, respectivamente, son los más protegidos a través de altos aranceles y cuotas en un contexto de política de regulación de la oferta.

Los productos del capítulo 7 (hortalizas), y algunos del capítulo 8 (frutas), cuentan con aranceles superiores a 12,5%. Los productos del capítulo 10 (cereales) presentan en algunos casos aranceles entre 21 y 49%. Los productos del capítulo 16 (preparaciones de carne) se encuentran beneficiados con aranceles hasta de 154%.

La melaza de azúcar, correspondiente al capítulo 17, tiene aranceles del 12,5%. Algunas preparaciones de cereales del capítulo 19, cuentan con aranceles del 14,5%. Algunas preparaciones de hortalizas correspondientes al capítulo 20 cuentan con aranceles entre 12% y 17%. Algunas bebidas del capítulo 22 cuentan con aranceles de 16%. Productos del capítulo 24 de tabaco, cuentan con aranceles del 12 y 13,5%. El manitol, capítulo 29, presenta un arancel del 16,5%.

Lo anterior muestra la importancia para los países andinos de incorporar en la agenda de negociación para un libre comercio con Estados Unidos y Canadá, no sólo las políticas de acceso sino también aquellas referidas a la ayuda interna.

A manera de conclusión final se puede señalar que atendiendo al potencial evidenciado en el mercado de Estados Unidos así como a la mayor dispersión arancelaria existente con los productos andinos, el atractivo que reuniría el mismo, en la hipótesis de alcanzarse una zona de libre comercio y sin políticas que distorsionen la competitividad, sería significativo, principalmente en aquellos productos donde se detectaron mayores dispersiones arancelarias, a saber, productos del tabaco (capítulo 24), algunos lácteos (4), ciertas carnes (2), azúcar (17), determinadas bebidas (22) y preparaciones a base de frutas y hortalizas (20).

II. EL COMERCIO EXTERIOR AGROPECUARIO DE LOS PAÍSES DE LA COMUNIDAD ANDINA

Los países del Hemisferio Americano se encuentran comprometidos en la negociación de una zona de libre comercio para las Américas -ALCA-, que debe entrar en vigencia a partir del año 2005, experiencia de integración que puede tener importante impacto para la agricultura de la región por el grado de intervención y de apertura de mercados que prevalecen en algunos países, entre los cuales se encuentra Estados Unidos, primer exportador mundial de bienes agrícolas.

En el caso de los países de la Comunidad Andina (CAN), los programas de ajuste y de liberalización económica llevados a cabo en la década de los noventa, produjeron cambios sustanciales en sus patrones de comercio agrícola internacional, tanto en las importaciones como en las exportaciones. El desarrollo agrícola de la subregión tuvo que emprender un proceso de transformación para hacer frente a las nuevas restricciones y oportunidades que impuso la apertura.

Las importaciones de algunos bienes crecieron rápidamente con la disminución de la protección, al dejar en evidencia problemas competitivos que tenían las producciones nacionales, así como que la ventaja competitiva de ciertos países exportadores, en ocasiones derivada de subsidios, se expresara en los mercados de la subregión. Los recursos liberados de estas producciones, en especial tierra y mano de obra, han tomado tiempo para ser reasignados a actividades más rentables, mientras se producían los ajustes en los aspectos empresariales, tecnológicos y comerciales.

Gracias a estos ajustes, al final de la década han comenzado a surgir otras oportunidades comerciales que se reflejan en un aumento y diversificación de las exportaciones, aunque con un incremento de la concentración de los mercados de destino de dichas exportaciones.

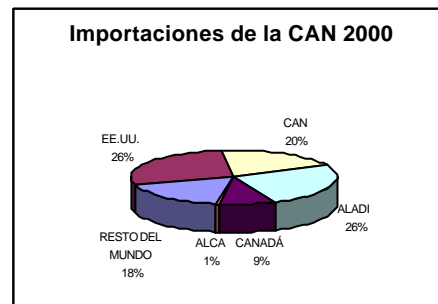
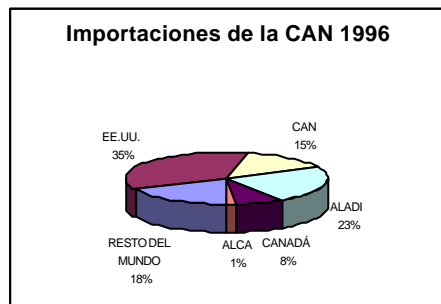
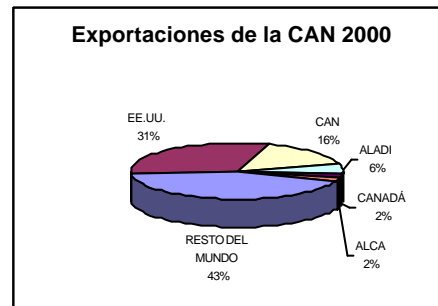
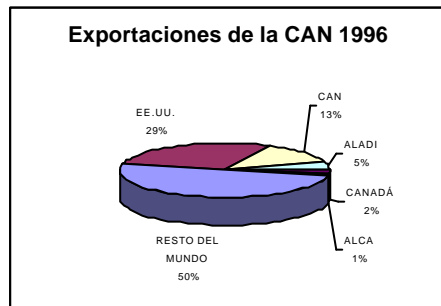
1. Características generales de la balanza comercial agropecuaria

Tal como se puede apreciar en el Cuadro 1 y en los gráficos subsiguientes, la evolución del patrón de comercio de la CAN se ha reorientado hacia el comercio intrandino, manifestándose también un aumento de la importancia de Estados Unidos como destino de las exportaciones. Los hechos más relevantes en la evolución de dicho patrón de comercio a destacar para el período 1996-2000, son:

- La CAN es un exportador neto de productos primarios. Del total de comercio promedio para el período 1996-2000, los bienes primarios estuvieron representados en un 30,4% por exportaciones y en 28,4% por importaciones. En cambio, en el caso de bienes agroindustriales, los porcentajes fueron del 14,7% y el 26,5%, respectivamente, según el flujo comercial señalado.
- Se registra un aumento neto en el comercio intrandino.
- Los países de Resto del Mundo han perdido participación como destino de las exportaciones de la CAN.
- Se registra una mayor importancia de Estados Unidos como destino de las exportaciones, probablemente por efecto de las preferencias de la Ley Andina -ATPA-, y una disminución de la participación de este país en el suministro de bienes agrícolas a la CAN.
- Por su parte, Canadá tiene una participación poco significativa en las exportaciones andinas, así como en las compras que realiza la CAN, si bien con registros superiores estas últimas.

Cuadro1

Comercio Agropecuario de la CAN						
Comercio/Región	Promedio 1996-2000	1996	1997	1998	1999	2000
	Valor (Millones U\$S)	Distribución porcentual				
EXPORTACIONES	6,625,1					
CAN	865,9	13	11	14	13	16
ALADI	363,9	5	5	5	6	6
EE.UU.	2038,2	29	30	31	33	31
CANADÁ	110,7	2	2	2	1	2
RESTO DEL ALCA	94,7	1	1	1	2	2
RESTO DEL MUNDO	3151,6	51	51	47	45	43
IMPORTACIONES	5,187,8					
CAN	869,1	15	16	16	18	20
ALADI	1304,5	23	25	27	24	26
EE.UU.	1610,2	35	31	31	31	27
CANADÁ	408,3	8	8	8	7	9
RESTO DEL ALCA	62,9	1	1	2	1	1
RESTO DEL MUNDO	932,6	18	18	17	19	18



- Los países de ALADI son proveedores importantes de la CAN, con una participación equivalente a la cuarta parte del valor de las importaciones, especialmente de bienes primarios, pero en contraste tienen un papel menos relevante como destino de las exportaciones de la CAN.

En términos de balanza comercial agropecuaria total, la CAN registra valores positivos, si bien se evidencia una tendencia al decrecimiento a partir del año 1998 (Gráfico 1). En dicho contexto, el intercambio comercial con los países de ALADI y con Canadá es negativo, en tanto que con los demás países y áreas definidas (Estados Unidos, resto de países del mundo y resto países del ALCA), es positivo.

Gráfico 1. Balanza Comercial CAN

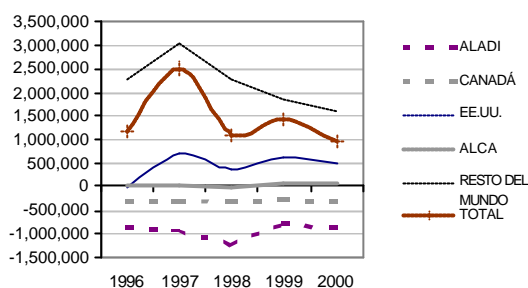


Gráfico 2. Balanza Comercial Agrícola CAN

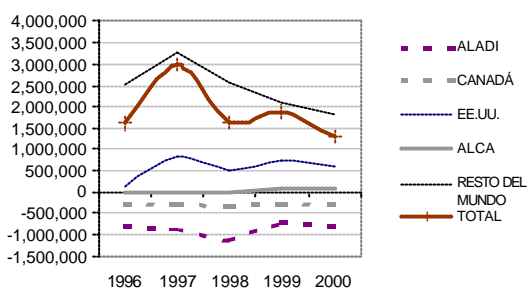
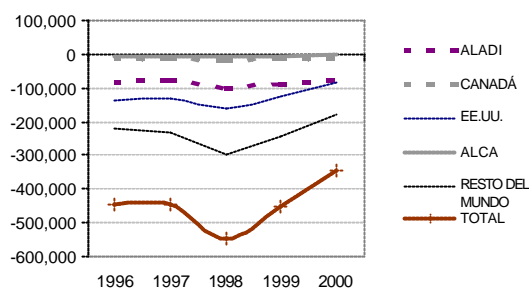
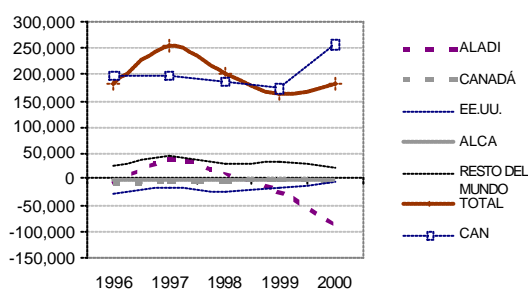


Gráfico 3. Balanza Comercial Pecuaria CAN



En un análisis del comportamiento por países, se observa que la balanza comercial de Bolivia (Gráfico 4) es positiva, siendo su principal socio comercial la CAN, seguido por el resto de países del mundo, en tanto que para el resto de los agrupamientos su balanza es deficitaria en el período bajo estudio, aunque con magnitudes de escasa significación. Cabe señalar que es notable el deterioro de la balanza comercial agrícola con los países de ALADI a partir de 1998, a partir que el comercio de exportación tan solo se duplicó, en tanto que las importaciones se multiplicaron por casi cinco veces. Por su parte, el comercio tanto de importación como de exportación con Estados Unidos y Canadá se redujo aproximadamente a la mitad durante el período.

Gráfico 4. Balanza Comercial Bolivia



En términos sectoriales, la balanza agrícola de Bolivia, atendiendo a su mayor peso relativo, determina la tendencia de toda la canasta agropecuaria del país. Al respecto, la CAN se constituye en el principal y casi excluyente socio comercial, seguido por Resto del Mundo, siendo ALADI quien evidencia una tendencia a su favor desde 1999. (Gráfico 5).

Gráfico 5. Balanza Comercial Agrícola Bolivia.

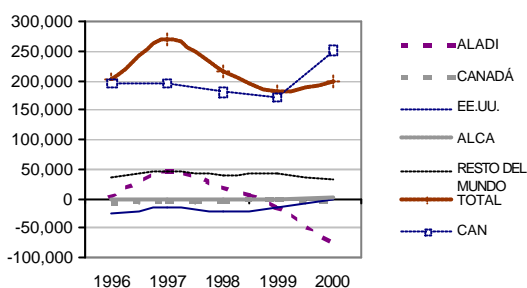
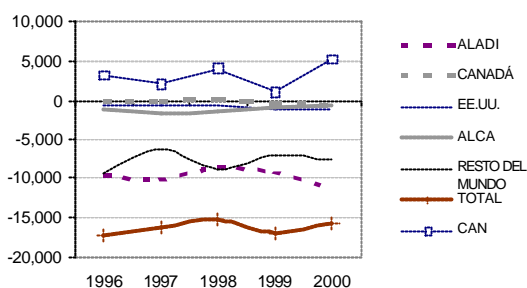


Gráfico 6. Balanza Comercial Pecuaria Bolivia



En cuanto a la balanza pecuaria (Gráfico 6), también registra saldo positivo con los países de la CAN y negativo con el resto de países de América y del mundo. En el año 2000, Bolivia contribuyó con aproximadamente el 10% del total de las exportaciones intrandinas (alrededor de 6 millones de U\$S de productos pecuarios) y con el 2% de las importaciones de los mismos productos. El comercio de este tipo de productos con Estados Unidos y Canadá es insignificante.

Un país exportador neto de productos agropecuarios y agroindustriales de la CAN es Colombia, bloque con el cual presenta una balanza comercial positiva de alrededor de 1.500 millones de U\$S. (Gráfico 7) Alrededor del 36% del comercio sectorial colombiano se realiza con Estados Unidos y el 33 % con los países del Resto del Mundo, y en especial con los de la Unión Europea al final del período analizado.

Gráfico 7. Balanza Comercial Colombia

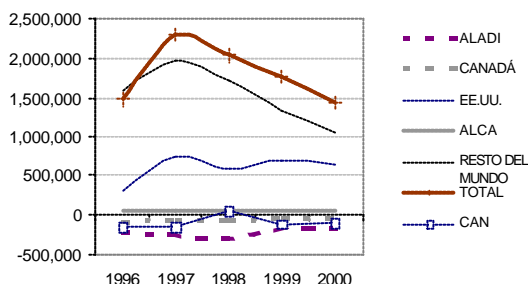


Gráfico 8. Balanza Comercial Agrícola Colombia

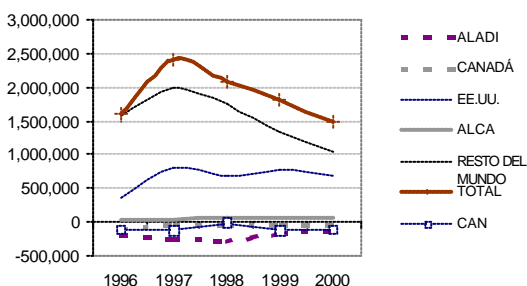
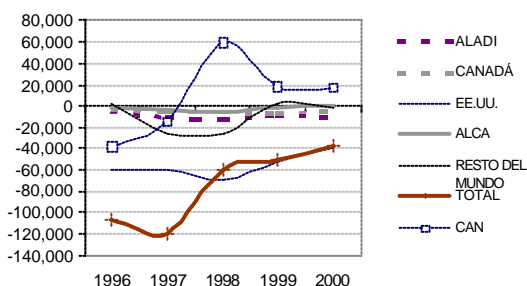


Gráfico 9. Balanza Comercial Pecuaria Colombia



La balanza agrícola de Colombia es positiva aunque decreciente (Gráfico 8), tendencia marcada por una disminución del intercambio con los países de la Unión Europea, en tanto que con Estados Unidos experimentó una leve tendencia creciente. La balanza con la CAN es levemente deficitaria, así como con Canadá y los países de ALADI.

Por su parte, la balanza pecuaria de Colombia (Gráfico 9) es positiva con los países de la CAN y negativa con el resto de países de América y del mundo. Los principales socios comerciales de Colombia son Estados Unidos (20%) y el Resto del Mundo (15%). El 46% de las importaciones de productos pecuarios de Colombia provienen de Estados Unidos y de países de ALADI.

Ecuador tiene una balanza comercial sectorial positiva (Gráfico 10). Sus principales socios comerciales son, en orden de importancia, países de Resto del Mundo, Estados Unidos, la CAN y los de ALADI. En los intercambios de productos agrícolas, sus principales socios comerciales son también los países de Resto del Mundo, Estados Unidos, países de ALADI, de la CAN y Canadá.

Gráfico 10. Balanza Comercial Ecuador

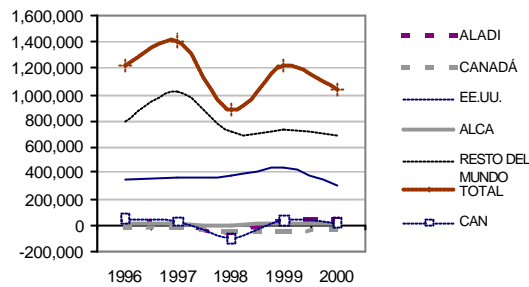


Gráfico 11. Balanza Comercial Agrícola Ecuador

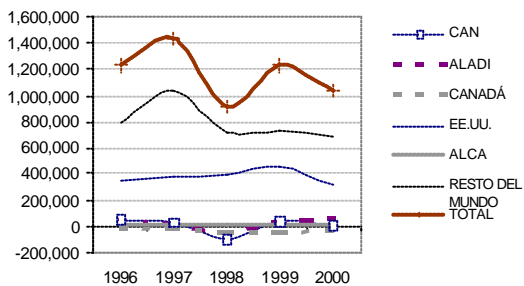
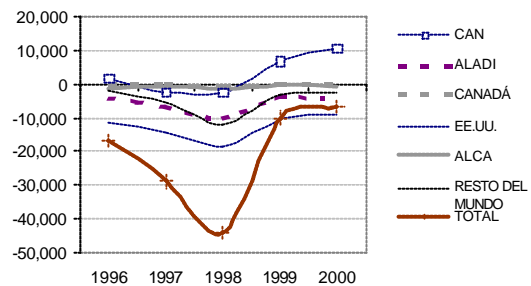


Gráfico 12. Balanza Comercial Pecuaria Ecuador



La balanza agrícola de Ecuador (Gráfico 11) es positiva y sus socios comerciales son, en orden de importancia, países de Resto del Mundo, Estados Unidos, países de la CAN y Canadá. En cambio, su balanza pecuaria total es negativa registrando saldo positivo sólo con los países de la CAN (Gráfico 12).

En cuanto a Perú, la balanza comercial es negativa y sólo con países de Resto del Mundo su intercambio es positivo (Gráfico 13). Este resultado obedece, principalmente, al amplio déficit en el caso de los productos pecuarios (Gráfico 15). Por su parte, con países de Resto del Mundo mantiene para todo el período un intercambio positivo de bienes agrícolas (Gráfico 14).

Gráfico 13. Balanza Comercial Perú

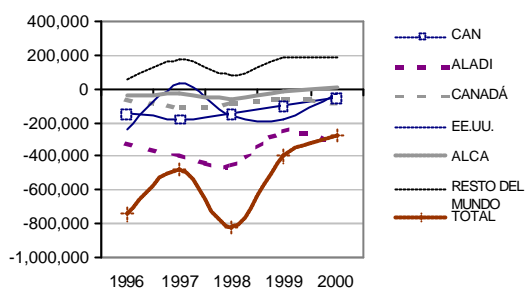


Gráfico 14. Balanza Comercial Agrícola Perú

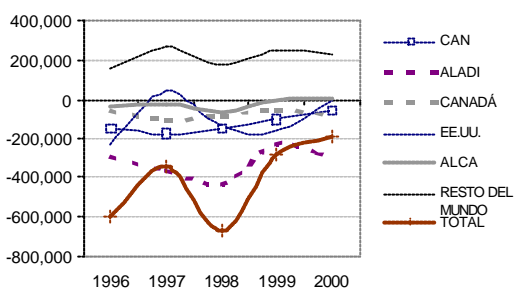
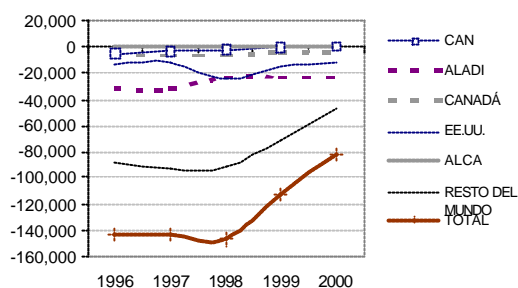
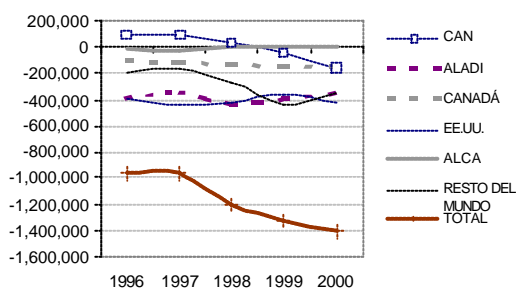


Gráfico 15. Balanza Comercial Pecuaria Perú



Finalmente, Venezuela presenta la característica de ser un país importador neto de bienes agropecuarios, principalmente agrícolas. Su balanza comercial es crecientemente negativa, tendencia en especial evidenciada por la disminución de las exportaciones a la CAN y el aumento de las importaciones provenientes de este mismo grupo de países, con quienes registró saldos favorables en los primeros años del período en análisis (Gráfico 176).

Gráfico 16. Balanza Comercial Venezuela



Dado el mayor peso relativo del subsector agrícola en el total, se observa una tendencia similar entre ambas balanzas, correspondiendo en consecuencia iguales comentarios que los señalados para el sector agropecuario como un todo. En cuanto al subsector pecuario, si bien su balanza es deficitaria en todos los agrupamientos de países considerados, puede señalarse una suerte de atenuación en la tendencia negativa a partir de 1999, aunque manteniendo los saldos desfavorables para Venezuela (Gráfico 18).

Gráfico 17. Balanza Comercial Agrícola Venezuela

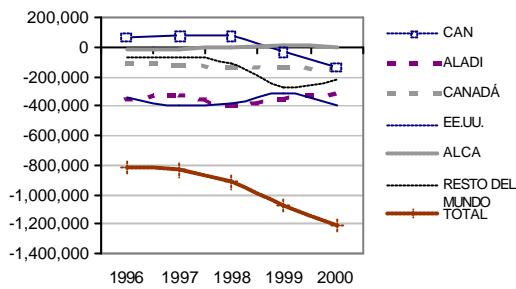
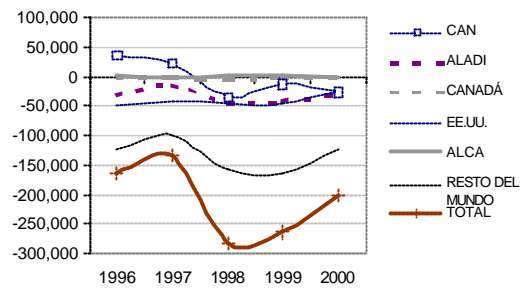


Gráfico 18. Balanza Comercial Pecuaria Venezuela



A manera de resumen se señala que, en términos de balanza comercial agropecuaria, los registros positivos se observan en Bolivia, Colombia y Ecuador, en tanto que los negativos correspondieron a Perú, si bien con tendencia decreciente, y Venezuela.

En su vinculación con los agrupamientos de países considerados en el análisis, Bolivia sólo observa saldos positivos con la CAN y Resto del Mundo, en tanto que Colombia y Ecuador sustentan sus saldos favorables globales en el comercio con Resto del Mundo y Estados Unidos.

Perú, por su parte, si bien con saldo comercial agropecuario negativo, con Resto del Mundo registra un importante superavit. Por su parte, Venezuela, el país con mayor déficit, alcanza con sus socios de la subregión una balanza favorable en el período, aunque negativa en los dos últimos años del mismo.

En términos de subsectores, las balanzas positivas sólo correspondieron a las agrícolas de Bolivia, Colombia y Ecuador, no registrándose en ningún otro caso, comportamiento de igual signo.

2. El dinamismo del comercio por principales países y regiones

A fin de analizar las variaciones del comercio agropecuario de los países de la CAN, en el Cuadro 2 se presentan las tasas promedio anual de crecimiento para el período 1996-2000, del comercio (total, exportaciones e importaciones) a nivel de capítulos del SA, de acuerdo con los diferentes países y regiones de destino o de origen.

Considerando las mayores tasas de variación en el comercio, según capítulos y países o regiones establecidas, se observa que el comercio más dinámico correspondió al realizado por la CAN con los países del ALCA respecto al capítulo 52 (algodón), seguido por el comercio de los productos del capítulo 17 (azúcar y productos de confitería) con Canadá. A su vez, y en su orden, tanto las frutas del capítulo 8 como los cereales del capítulo 10, las gomas y resinas del capítulo 13 y los productos del capítulo 9 (café, etc.), son los rubros que se suceden en cuanto a su dinamismo con los países del resto del ALCA. Finalmente, el capítulo 16 (preparaciones de carnes) y el 24 (tabaco) son los que registraron los mayores incrementos de comercio entre los países de la CAN.

Cuadro 2
TASA PROMEDIO ANUAL DE CRECIMIENTO (1996 - 2000) DEL
COMERCIO DE LA COMUNIDAD ANDINA

Capítulo		CAN	ALADI	CANADA	EEUU	ALCA	RESTO MUNDO
01	Impo	61.3	0.8	2.1	-6.7	335.1	33.9
	Expo	73.1	-4.1		-3.6	44.3	8.8
	Comercio	67.0	-0.4	25.7	-6.2	75.6	24.9
02	Impo	-17.4	8.0	22.0	2.7	-19.4	25.9
	Expo	-22.6			17.3		-12.0
	Comercio	-21.1	8.0	22.0	2.5	-19.7	-5.7
04	Impo	19.4	3.2	-10.9	-17.6	-19.4	-2.8
	Expo	26.5	3481.1		28.4	377.4	52.4
	Comercio	21.1	4.3	-11.2	-17.1	5.3	-2.7
05	Impo	12.0	-1.7	-6.7	2.1	46.6	20.6
	Expo	-7.2	-29.6		-24.3	59.2	-3.1
	Comercio	0.7	-6.7	-6.3	-10.2	49.7	-2.4
06	Impo	6.7	-12.1	54.2	-1.4	70.1	-5.6
	Expo	34.5	4.8	8.3	7.1	21.8	0.6
	Comercio	22.4	3.5	8.7	7.0	35.0	-0.6
07	Impo	17.8	-8.1	10.8	5.5	90.8	28.7
	Expo	32.2	16.5	85.1	14.5	58.9	9.2
	Comercio	23.3	-5.4	10.8	9.8	45.0	12.9
08	Impo	10.1	7.6	22.8	13.5	6.9	28.7
	Expo	-1.8	-1.9	3.1	3.2	334.0	-1.1
	Comercio	4.1	3.0	5.5	3.6	291.2	-0.9
09	Impo	52.6	3.7		0.3	327.3	9.1
	Expo	30.7	-18.2	-3.3	0.9	79.3	-9.2
	Comercio	25.6	-14.7	-3.3	0.9	114.7	-8.9
10	Impo	-19.5	-0.5	1.5	-9.3	480.6	-29.8
	Expo	-12.0	23.3	51.4	13.6	25.2	-0.5
	Comercio	-16.1	-0.5	1.5	-9.3	259.1	-28.6
11	Impo	23.5	11.4	-22.8	-7.2	679.0	-6.5
	Expo	9.6	63.2	-56.7	15.8	7.0	6.0
	Comercio	14.6	10.3	-22.9	-6.5	17.1	-6.2
12	Impo	13.3	54.1	28.0	-1.3	41.6	15.2
	Expo	8.6	49.3	8.4	9.2	-18.7	93.1
	Comercio	3.7	48.8	22.1	-2.1	14.6	48.3
13	Impo	9.5	34.6	45.3	0.1	490.4	3.3
	Expo	22.1	40.9		16.0	129.2	46.4
	Comercio	11.4	33.8	41.7	-0.1	253.8	6.0
14	Impo	-7.5	33.8		14.2		3.6
	Expo	1.3	12.6		-16.4	74.0	10.1
	Comercio	-5.1	18.5		-11.4	77.3	6.3
15	Impo	30.0	-1.7	8.8	1.4	7.8	11.6
	Expo	30.6	11.1		-26.3	62.1	35.6
	Comercio	29.9	-0.8	7.3	0.7	27.2	18.0
16	Impo	138.8	33.4		10.8		426.1
	Expo	76.0				-25.2	24.7
	Comercio	104.7	33.4		-0.3	-27.8	419.9
17	Impo	-3.5	5.7	9.0	-16.4	-19.9	81.0
	Expo	1.9	30.6	825.4	-13.6	7.3	32.3
	Comercio	-1.1	5.6	399.6	-15.0	-6.1	25.9
18	Impo	38.1	4.3	11.2	9.5	111.9	30.1
	Expo	26.8	-1.4	36.6	13.1	34.4	-21.6
	Comercio	31.6	-0.8	34.1	5.1	37.2	-17.3
19	Impo	-1.5	2.1	55.1	7.5	109.7	44.3
	Expo	0.8	89.6		10.4	19.5	21.3
	Comercio	-0.3	8.3	52.2	8.4	22.1	39.2
20	Impo	30.7	6.6	18.0	18.0	95.2	40.4
	Expo	29.0	11.2	8.7	5.8	31.7	2.8
	Comercio	29.8	7.6	16.8	10.3	33.1	4.6
21	Impo	15.1	20.7	133.8	7.9	-1.3	9.2
	Expo	0.0	13.3	10.3	13.9	8.2	-2.7
	Comercio	7.9	19.3	14.2	10.2	-3.1	-2.7
22	Impo	-13.0	4.2	67.4	9.4	-2.2	19.6
	Expo	-19.3	-19.0	143.8	12.3	1.6	7.9
	Comercio	-16.4	-0.4	28.1	8.8	-3.4	17.3
23	Impo	21.7	10.4	-0.5	-6.9		1.5
	Expo	19.2	24.8		14.6	7.8	-2.9
	Comercio	20.1	11.7	-0.9	-6.9	14.5	0.9
24	Impo	82.0	-7.2	-35.7	-29.0	37.9	24.6
	Expo	80.2	32.7		11.9	8.2	-12.4
	Comercio	80.3	-0.8	-9.6	-15.3	8.2	-9.8
52	Impo	-14.7	-10.7		22.9	9601.1	69.5
	Expo	-18.3	-58.9				-16.6
	Comercio	-17.2	-19.7		22.9	1354.9	23.8

Las tasas de crecimiento más elevadas de las exportaciones y de las importaciones, se presentan en el comercio con los demás países del ALCA, excepto con los de ALADI, la CAN, Canadá y Estados Unidos. A su vez, se registran tasas de crecimiento positivas en el 75% de los capítulos para el caso de los países del ALCA, en el 62 % para el comercio intrandino y de Canadá, y en el 58% para el caso de ALADI, en tanto que el comercio menos dinámico, desde esta perspectiva, es con Estados Unidos y el Resto del Mundo.

En cuanto al comercio intrandino, las tasas de crecimiento de las exportaciones más elevadas (superiores al 25%) se registran, en su orden de magnitud, en tabaco (capítulo 24), preparaciones de carne (16), animales vivos (01), plantas vivas (06), hortalizas (07), café y especias (09), grasas y aceites (15), cacao y sus preparaciones (18) y preparaciones de frutas y hortalizas (20).

En el comercio de los países andinos con los de ALADI, las mayores tasas de crecimiento de las exportaciones se registran en productos lácteos (capítulo 04), preparaciones a base de cereales (19), productos de molinería (11), semillas oleaginosas (12), gomas y resinas (13) y azúcar y productos de confitería (17). Las exportaciones a Canadá más dinámicas están en los capítulos de azúcar y productos de confitería (17), bebidas alcohólicas (22), hortalizas (07) y cereales (10). Considerando las ventas a Estados Unidos, también lácteos aparece como el producto más dinámico. En términos generales las tasas de crecimiento de las exportaciones a Estados Unidos son las menores.

Además, con el Resto del Mundo se registran tasas de crecimiento superiores al 25% en los capítulos azúcar y productos de confitería (17), grasas y aceites (15), gomas y resinas (13), semillas oleaginosas (12) y lácteos (04). En el caso del resto de países de América (ALCA), el dinamismo se presenta, en su orden, en productos de los capítulos de lácteos (4), frutas (8), gomas y resinas (13), café (9), grasas y aceites (15), los demás productos de origen animal (5), hortalizas (7), cacao y preparaciones (18) y preparaciones de frutas y hortalizas (20).

Las importaciones de los países de ALADI más dinámicas son, en su orden, las de los capítulos de semillas oleaginosas (12), gomas y resinas (13), materias trenzables (14) y preparaciones de carne (16). Por su parte, las importaciones de los países andinos desde Canadá más dinámicas corresponden a los capítulos preparaciones alimenticias diversas (21), bebidas alcohólicas (22), preparaciones a base de cereales (19), plantas vivas (6) y semillas oleaginosas (12). A su vez, el comercio de importación de Estados Unidos no registra tasas de crecimiento superiores al 25 % en ninguno de los capítulos, siendo los sectores más dinámicos los de algodón (52), frutas (8) y preparaciones de frutas y hortalizas (20).

Para el caso de las importaciones provenientes de otros países de América (ALCA), el dinamismo se encuentra en productos como algodón, productos de molinería, gomas y resinas, cereales, café, té y especias, animales vivos, cacao y sus preparaciones, preparaciones a base de cereales y preparaciones de frutas y hortalizas.

3. El comportamiento del comercio por capítulos del Sistema Armonizado

El detalle del comportamiento del comercio por capítulos a nivel subregional y por países es como sigue.

Animales Vivos (Capítulo 01)

El comercio de los productos de este capítulo es esencialmente de carácter intrandino. La balanza comercial andina es crecientemente negativa y el único país que registra balanza positiva es Colombia, además de ser el país con el valor más alto de exportaciones en el período. El comercio con Canadá es insignificante.

En el caso de Bolivia, se registra un promedio de comercio de 2,2 millones de U\$S y los principales abastecedores de animales vivos son los países de la CAN (pollos y pollitos) y de la ALADI (animales de la especie bovina). El destino de sus exportaciones, especialmente ganado bovino, es, en orden de importancia, a los países de ALADI, países de Resto del Mundo, Estados Unidos, Canadá y la CAN.

En materia de animales vivos, Colombia registra el mayor comercio de la subregión, con un valor promedio para el período de 31 millones de U\$S. Su principal socio comercial es la CAN, y el mayor comprador de sus exportaciones de ganado bovino en pie es Venezuela, así como de pollitos de un día. Sus proveedores son, en orden de importancia, la CAN, Estados Unidos, países de Resto del Mundo, ALADI y Canadá. El producto de mayor comercio de importación son gallos y gallinas con peso inferior a 185 gramos provenientes de Estados Unidos y de la CAN.

El comercio de Ecuador para los productos de este capítulo es del orden de 6,5 millones de U\$S en promedio para el período, siendo la mayoría del intercambio de importaciones, donde prevalecen productos como los pollos y reproductores bovinos de raza pura provenientes de Estados Unidos, países de Resto del Mundo, ALADI, la CAN y Canadá. En cuanto a las exportaciones, el principal rubro corresponde a ganado bovino, dirigidas hacia la CAN, en especial a Colombia, y caballos a Estados Unidos.

El comercio internacional de animales vivos del Perú es de cerca de 10 millones de U\$S y sus principales proveedores, especialmente de pollos, son Estados Unidos, ALADI, países de Resto del Mundo, la CAN y Canadá. A su vez, las exportaciones se dirigen a países de Resto del Mundo, la CAN y Estados Unidos, tratándose en su mayor valor también de pollos.

Venezuela es un importador neto de animales vivos. Cerca de 16 millones de U\$S registran comercio de importación en este rubro, de los cuales 13 millones (81%) provienen de la CAN, especialmente de Colombia, y corresponden a ganado bovino en pie y pollitos. Por su parte las exportaciones, también concentradas en los mismos productos, se dirigen totalmente a la CAN y en especial a Colombia.

Carne y despojos comestibles (Capítulo 02)

El comercio de productos de este capítulo para el conjunto de los países de la CAN, ha variado en el período entre 70 y 100 millones de U\$S, registrando una balanza promedio negativa de alrededor de 53 millones de U\$S. El proveedor más importante es Estados Unidos, que exporta a los países de la CAN en la mayoría de los productos del capítulo, seguido por los países de ALADI, especializados en exportar a la CAN carne bovina y porcina y sus productos, y la misma CAN en productos de la industria avícola. Por su parte las exportaciones se dirigen al mercado interno de la CAN y en proporción menor a países de Resto del Mundo.

Bolivia tiene exportaciones por valor de 2,6 millones de U\$S, en su mayor parte con destino a otros países de la CAN y especialmente de carne de pollo (fresca,

refrigerada o congelada). La parte de comercio más diversificada corresponde a las importaciones provenientes de los países de ALADI, desde donde Bolivia se aprovisiona de carne bovina, de pollo y de embutidos y conservas de cerdo.

Colombia es un importador significativo de productos de este capítulo, con cerca de 32 millones de U\$S de promedio anual. Sus mayores proveedores son Estados Unidos, desde donde llegan carne porcina, bovina, despojos y tocino, y ALADI, origen de importaciones de carne bovina (refrigerada y congelada) y despojos de las partidas 02.06 y 02.07. En materia de exportaciones, las mismas se concentran en la CAN y están constituidas fundamentalmente de carne bovina (refrigerada y congelada) y unos pequeños envíos de carne y despojos conservados (partida 02.10).

El comercio del Ecuador relativo a los productos de este capítulo totaliza alrededor de 2,6 millones de U\$S de exportaciones a la CAN, concentrados en carne y despojos comestibles de ave, en tanto que sus importaciones se originan principalmente en países de ALADI y Estados Unidos, desde donde llega carne bovina y de cerdo (refrigerada o congelada), despojos de carne de distintas especies (refrigerados o congelados), despojos de ave y tocino.

Perú también es un importador neto con operaciones promedio para el período de 27 millones de U\$S. ALADI es un proveedor importante de carne bovina (refrigerada y congelada), de despojos comestibles de animales de distintas especies (refrigerados y congelados) y de despojos de ave. Estados Unidos es el segundo proveedor de Ecuador en estos productos, y en especial de despojos de las partidas 02.06, 02.22 y 02.29. Canadá es proveedor de despojos de la partida 02.07. Perú no exporta productos correspondientes a este capítulo.

El comercio de Venezuela de los productos de este capítulo es de 13,5 millones de U\$S, con importaciones de 6,7 millones y exportaciones por 7,2 millones de U\$S. ALADI y Estados Unidos proveen a Venezuela de productos tales como carne bovina refrigerada y congelada, y despojos comestibles de las partidas 02.06 y 02.07. Desde Canadá Venezuela importa despojos de la especie bovina. Sus exportaciones se dirigen a la CAN y en su mayor proporción se trata de carne y despojos comestibles de ave sin trocear, frescos y refrigerados o congelados.

Leche, productos lácteos, huevos de ave y miel natural (Capítulo 04)

El comercio total de la CAN en estos productos es de alrededor de 390 millones de U\$S. La balanza comercial de este capítulo es negativa para la Comunidad Andina. El mayor déficit se registra con países de Resto del Mundo. Los mayores proveedores dentro de la región son, en su orden, ALADI, Estados Unidos y la CAN. Es un comercio donde la mayoría de las partidas registran operaciones de importación y exportación, concentradas ampliamente en leche, nata concentrada, leche condensada, quesos y huevos fértiles. Las mayores exportaciones son intracomunitarias, especialmente de leche y nata concentradas, leche líquida, suero de manteca y leches fermentadas, quesos frescos y huevos, tanto fértiles como los demás.

El comercio de Bolivia es de alrededor de 20 millones de U\$S de los cuales 18 millones son importaciones, en especial de leche y nata concentradas, leche condensada, quesos frescos y en polvo o rallados procedentes de países de ALADI, en su mayor proporción, así como leche concentrada importada de la CAN. Asimismo, el mayor rubro de exportación de Bolivia es leche concentrada a los países de la CAN.

El valor total del comercio internacional colombiano es de 61 millones de U\$S y la mayor proporción de este comercio (46%) es con los demás países de la CAN. Importa de ellos especialmente leches concentradas y condensadas y huevos, y exporta leche líquida (concentrada, condensada y evaporada), yogur, queso fresco y queso rallado, huevo fértil y los demás huevos. Por su parte, países de Resto del Mundo le suministran alrededor del 43% de las importaciones, origen que podría sustituirse en la eventualidad de una zona de libre comercio hemisférico.

Ecuador tiene un comercio total de 7 millones de U\$S y sus importaciones provienen especialmente de la CAN, ALADI y Estados Unidos. Importa productos como leche (sin concentrar, concentrada y condensada), yogur y huevos fértiles. Exporta, especialmente a la CAN, huevos y leche concentrada.

Para los productos de este capítulo, Perú es un importador que se abasteció en un 87% de países fuera de América. Su comercio promedio ascendió a 107 millones de U\$S y sus exportaciones fueron de 2,6 millones de U\$S. En relación con la importancia regional en sus importaciones, ALADI participa con el 5,6%, Estados Unidos con el 4,9%, la CAN con el 2,6% y Canadá con el 1,5%. El mayor valor de importación corresponde a leche concentrada y evaporada, lactosuero, quesos y huevos fértiles.

Venezuela también es un importador del Resto del Mundo de los bienes de este capítulo. El 71% de sus importaciones provienen de países de fuera de América. ALADI suministra el 15%, Estados Unidos 7,7% y la CAN 5,6%. Los principales productos de importación son, en su orden, leche y nata concentradas, quesos, lactosueros y huevos fértiles. El principal destino de sus exportaciones es la CAN y los productos de mayor participación son leche concentrada, quesos y huevos.

Los demás productos de origen animal (Capítulo 05)

El comercio total de la CAN de productos de este capítulo es de 50 millones de U\$S promedio del período 1996-2000. Su balanza es positiva y los mayores rubros de comercio corresponden a tripas, vejigas y estómagos de animales, semen de bovino, cochinilla e insectos similares. ALADI y Estados Unidos son los mayores proveedores, en tanto que países de Resto del Mundo, Estados Unidos, ALADI y la CAN, se posicionan como los mayores destinos de sus exportaciones.

Bolivia tiene un comercio muy reducido de productos de este capítulo, por un total de 800 mil U\$S promedio. Importa semen de Estados Unidos y exporta cochinilla a ALADI principalmente.

El comercio total de Colombia de bienes de este capítulo asciende, en promedio a 11 millones de U\$S, de los cuales 4 millones se comercian con países de Resto del Mundo. El mayor proveedor es Estados Unidos de productos tales como tripas y semen bovino. El mayor destino de sus exportaciones está dirigido a países de Resto del Mundo y a Estados Unidos, destinos que receptan especialmente bilis y glándulas y demás sustancias de origen animal usadas en la fabricación de productos farmacéuticos.

Ecuador comercia en promedio productos de este capítulo por valor de 5,7 millones de U\$S, de los cuales el 86% son importaciones en su mayoría procedentes de países de Resto del Mundo y desde Estados Unidos. Estos productos son especialmente semen, tripas y cerdas.

Perú es exportador de cochinilla a Estados Unidos, ALADI y especialmente a países de Resto del Mundo. El valor total de sus exportaciones asciende a 19 millones de U\$\$S. Importa semen bovino de Estados Unidos en pequeñas cantidades.

El comercio de Venezuela es de aproximadamente de 5 millones de U\$\$S de los cuales 2,8 millones son exportaciones a países de Resto del Mundo. Exporta semen a la CAN y pequeñas cantidades de pieles.

Plantas vivas y productos de la floricultura (Capítulo 06)

Este es un grupo de productos donde los países de la CAN, en especial Colombia y Ecuador, tienen un comercio de exportación muy activo. El comercio total promedio es de 756 millones de U\$\$S, de los cuales el 90% son exportaciones a Estados Unidos (77%) y a países de Resto del Mundo. Canadá es un comprador de flores de estos países con una participación del 2,8%. El mayor volumen de exportaciones son claveles, rosas y las demás flores, en tanto que sobresalen como importaciones, esquejes y material reproductivo para la floricultura. Colombia y Ecuador representan el 99% del total de las exportaciones de este capítulo. El comercio de estos productos con ALADI e intra CAN reúne cifras muy pequeñas.

Hortalizas, plantas, raíces y tubérculos alimenticios (Capítulo 07)

El comercio de la CAN de los productos de este capítulo asciende a 342 millones de U\$\$S, con una balanza comercial negativa de 63 millones de U\$\$S. Las importaciones provienen, en orden de importancia, de Canadá, ALADI, Estados Unidos, países de Resto del Mundo y la CAN, correspondiendo principalmente a productos como papa, ajos y cebollas. Por su parte, el destino de las exportaciones es, en su orden de importancia, Estados Unidos, países de Resto del Mundo, la CAN y ALADI, siendo los mayores valores los correspondientes a espárragos, cebollas, frijoles y las demás raíces de la partida 07.14.90.00.

El comercio internacional de Bolivia en estos productos es bastante limitado, con 2,3 millones de U\$\$S de importaciones y 6 millones de exportaciones. El mayor proveedor de productos de este capítulo es Estados Unidos, destacándose las arvejas y lentejas. En cuanto a las exportaciones, se concentran en productos como el frijol con destino a países de ALADI.

Colombia exporta 23 millones de U\$\$S e importa 82 millones en relación a estos productos. Sus principales proveedores son Canadá, países de Resto del Mundo, la CAN, ALADI y Estados Unidos, en orden de importancia. Sus exportaciones se destinan, especialmente, a la CAN y Estados Unidos. Colombia es un comprador de lentejas y cebollas en el mercado internacional, y exporta especialmente papa, frijoles y las demás raíces de yuca a la CAN, en tanto que a Estados Unidos destina espárragos, mezclas de hortalizas y yuca.

Ecuador tiene un comercio total de estos productos del orden de 31 millones de U\$\$S. Sus principales exportaciones son cebollas y frijoles a la CAN, en tanto que sus importaciones de lentejas y arvejas provienen de Canadá.

Perú tiene un comercio total de 110 millones de U\$\$S promedio anual. Sus principales importaciones son lentejas y arvejas desde Canadá y Estados Unidos, y sus exportaciones corresponden a cebollas a Estados Unidos y a la Comunidad Andina, ajos a la CAN, arvejas, frijoles y especialmente espárragos a Estados Unidos, producto que registra el mayor valor de exportación en este capítulo.

Venezuela es un importador neto de hortalizas. Su comercio total alcanza 87,4 millones de U\$S en promedio, elevándose las importaciones a 82,7 millones. Los principales productos de importación se agrupan en papa de Colombia y Canadá, y arvejas y lentejas de Canadá y Estados Unidos. Por su parte, exporta tomates, ajos y lechugas, especialmente a Colombia.

Frutas, frutos comestibles; cortezas de agrios (cítricos), etc. (Capítulo 08)

El comercio total de la CAN de los productos de este capítulo, alcanzó a 1.844 millones de U\$S, promedio del período 1996-2000, de los cuales 1.654 millones correspondieron a exportaciones y 190 millones a importaciones. Los mayores destinos de sus exportaciones correspondieron a los países de Resto del Mundo, Estados Unidos, la CAN y ALADI, en tanto que los mayores proveedores resultaron los países de ALADI, Estados Unidos, la CAN y los países de Resto del Mundo, en ese orden. A su vez, los mayores valores de exportación se registran en productos como banano, plátano, mango, coco y nueces del Brasil y de marañón. Por su parte, las importaciones que registran mayor valor son uvas frescas y uvas secas, plátano, nueces, cacahuetes, avellanas y pistachos.

El comercio promedio total de Bolivia es de 35 millones de U\$S, destinando el 90% de sus exportaciones a Estados Unidos y países de Resto del Mundo. Los productos de mayor exportación, son nueces con y sin cáscara, en tanto que los de mayor importación por parte de Bolivia, son manzanas y uvas procedentes de países de ALADI.

Colombia tiene un comercio total de bienes de este capítulo del orden de 594 millones de U\$S, uno de los mayores exportadores de banano y de plátano del mundo. Sus exportaciones se dirigen especialmente a países de fuera de América (65%) y a Estados Unidos (34%). Colombia importa especialmente uva, manzana, duraznos y ciruelas de países de ALADI y de Estados Unidos.

Ecuador exporta 1.045 millones de U\$S, en su gran mayoría banano, destinando por valor de 660 millones a países de Resto del Mundo, 292 millones a Estados Unidos y 89 millones a países de ALADI. A su vez importa uvas, manzanas, duraznos y ciruelas de países de ALADI y de Estados Unidos.

Perú promedia un comercio de 53 millones de U\$S, representado un 58% por las exportaciones y un 42% por las importaciones. Los principales productos que exporta son nueces con y sin cáscara y mangos al mercado de Estados Unidos, importando uvas, manzanas, peras y duraznos de los países de ALADI.

Venezuela exporta 35 millones de U\$S, en especial a Estados Unidos y al Resto del Mundo, de productos como plátano y banano, y una oferta en pequeños volúmenes con destino a Colombia, de cocos, nueces, naranjas y aguacates.

Café, té, yerba mate y especias (Capítulo 09)

Este es el capítulo que registra el mayor valor de exportaciones de la CAN, por la participación del café en el mercado internacional. El total del comercio asciende a 2.012 millones de U\$S de los cuales sólo 26 millones corresponden a importaciones. Su mayor comprador es el conjunto de países de Resto del Mundo, seguido por Estados Unidos, Canadá y ALADI. El comercio intrandino de los productos de este capítulo es irrelevante. El comercio de importación se concentra en productos como té negro fermentado y pimienta sin triturar, cuyos principales proveedores son ALADI y

Estados Unidos. La CAN es importador neto de valores pequeños de otro tipo de especies como vainilla, canela, clavo, nuez moscada y otras especias.

Las mayores exportaciones de Bolivia son de café a Estados Unidos, en tanto que importa té y yerba mate de ALADI. Colombia exporta 1.600 millones de U\$S en café (el 80% del total de las exportaciones de este capítulo) a Estados Unidos, Canadá y ALADI. Compra pimienta en grano en países de ALADI y exporta pimienta triturada a Estados Unidos. Las mayores exportaciones de Ecuador son de café sin tostar, té negro fermentado y jengibre a Estados Unidos, y compra pimienta seca triturada o pulverizada en países de ALADI. Las mayores exportaciones del Perú son café sin tostar a Estados Unidos y Canadá, en tanto que sus mayores importaciones son de pimienta en grano de países de ALADI. Por último Venezuela exporta café en grano y tostado a Estados Unidos y Canadá, y compra pimienta en ALADI y Estados Unidos, así como otras especias y mezclas de estas en pequeñas cantidades en Estados Unidos.

Cereales (Capítulo 10)

La CAN es un importador neto del rubro cereales. En promedio, el comercio total asciende 1.586 millones de U\$S de los cuales el 95% corresponde a importaciones. Los mayores proveedores de cereales a la CAN son, en su orden, Estados Unidos, Canadá, ALADI y la CAN, que posee un comercio intrandino de alrededor de 137 millones de U\$S. Los productos de mayor comercio de este capítulo son maíz amarillo, trigo y arroz.

El mayor valor de importaciones de Bolivia corresponde a trigo procedente de Estados Unidos. Exporta quinua por valor de 2 millones de U\$S a Resto del Mundo, Estados Unidos y Canadá. Por su parte Colombia es el mayor importador de maíz de la subregión, comprando alrededor de 180 millones de U\$S de Estados Unidos y 25 millones de países de ALADI. Le siguen en importancia en su cuenta de importaciones productos como trigo de Estados Unidos y Canadá, cebada del Resto del Mundo y arroz descascarillado, arroz paddy y maíz blanco de países de la CAN. Las exportaciones de productos de este capítulo se limitan a pequeñas cantidades de maíz con destino a países de la CAN.

Ecuador importa especialmente trigo de Estados Unidos, Canadá y países de ALADI por un valor de 80 millones de U\$S, y maíz de Estados Unidos y países de ALADI por 26 millones de U\$S. Sus exportaciones son principalmente de maíz y arroz blanqueado a países de la CAN, en especial a Colombia.

Perú importa trigo de Estados Unidos y Canadá por 195 millones de U\$S, arroz del Resto del Mundo, de países de ALADI y de Estados Unidos por 73 millones de U\$S, maíz de países de ALADI y Estados Unidos por 120 millones de U\$S. A su vez, exporta maíz en pequeña cuantía (3,2 millones de U\$S) al Resto del Mundo.

Venezuela es el mayor importador de trigo de la CAN, por un valor de 170 millones de U\$S, procedente de Estados Unidos, Canadá y países de ALADI. Su segundo rubro de importación de este capítulo es el maíz, por valor de 135 millones de U\$S, procedente, en su mayor proporción, de Estados Unidos y países de ALADI. Sus exportaciones se concentran en maíz, arroz y sorgo, por un valor aproximado de 32 millones de U\$S con destino a otros países de la CAN.

Productos de la molinería (Capítulo 11)

Este es un capítulo con amplio déficit comercial para los países de la CAN pues las importaciones promedio para el período 1996-2000 fueron de 172 millones de U\$S y las exportaciones de 28 millones de U\$S. Los productos de mayor valor de importación son, en su orden, malta, harina de trigo, harina de maíz, avena en hojuelas, almidón de maíz, fécula de papa, harina de cereales, sémola de trigo, maíz en hojuelas y sémola de maíz. Por su parte, los mayores proveedores son Resto del Mundo, ALADI, Estados Unidos, CAN y Canadá. La mayor parte de las exportaciones corresponde al comercio intra-CAN de cuatro productos: malta, harina de trigo, harina de maíz y avena en hojuelas.

Las exportaciones de Bolivia de productos de este capítulo son insignificantes. A su vez, importa principalmente harina de trigo de países de ALADI y de Estados Unidos por 13 millones de U\$S, y malta de países de ALADI por valor de 5,5 millones de U\$S. Colombia importa malta de Canadá, ALADI y el Resto del Mundo, harina de maíz especialmente de los países de la CAN, y fécula de papa del Resto del Mundo. Sus principales exportaciones son malta tostada y almidón de maíz a países de la CAN. En cuanto a Ecuador, importa malta tostada y almidón de maíz de países de la CAN, y exporta pequeñas cantidades de harina de arroz y harina de maíz a países de la CAN.

Por su parte Perú importa malta tostada, harina de trigo y granos de cereales trabajados de los países de ALADI y granos trabajados de Canadá, así como sémola de trigo principalmente de Estados Unidos. Sus exportaciones se concentran en pequeños valores de harina de trigo, almidón y malta tostada a países de la CAN. En cuanto a Venezuela, importa malta del Resto del Mundo y en menor cuantía desde Canadá y Estados Unidos, así como granos de avena trabajados de Canadá, y de maíz de Estados Unidos y de ALADI. Exporta a la CAN y a Estados Unidos harina de maíz, y a la CAN harina de trigo en pequeñas cantidades.

Semillas y frutos oleaginosos (Capítulo 12)

El mayor rubro de comercio de este capítulo corresponde a las importaciones de frijol de soya y de harina de soya por 136 millones de U\$S, procedentes de Estados Unidos, de los socios andinos, especialmente Bolivia, y de países de ALADI. Otros rubros de importación donde ALADI es un proveedor significativo es el maní y la semilla de girasol, en tanto que Estados Unidos también ingresa al mercado con semillas de hortalizas y de lúpulo.

Desde el punto de vista de la exportación, el principal renglón es el frijol de soya, con ventas intrandinas por 22 millones de U\$S y a la ALADI por 30 millones de U\$S. Otro rubro de exportaciones relevante es la semilla de ajonjolí por 27 millones de U\$S, siendo sus compradores países de ALADI, Estados Unidos y el Resto del Mundo. Asimismo, la CAN exporta pequeños valores de orégano, semilla de girasol y semillas de árboles frutales y forestales.

Aproximadamente la mitad del valor de las exportaciones de este capítulo por parte de los países de la CAN, corresponden a las ventas de frijol soya y torta de soya de Bolivia con destino a los mercados de la CAN y de ALADI. A su vez, Bolivia también importa frijol soya de ALADI, por 20 millones de U\$S.

Colombia importa soya de Estados Unidos, la CAN y ALADI, por 63 millones de U\$S, torta de soya de la CAN por 20 millones de U\$S, semillas para siembra por 4 millones de U\$S de ALADI, y conos de lúpulo de Estados Unidos por 1,5 millones de

U\$. Exporta pequeñas cantidades de plantas y semillas para usos medicinales a Estados Unidos, y semilla de palma a países de ALADI.

Ecuador importa de Estados Unidos frijol soya por 2,5 millones de U\$, semilla de palma, en especial del Resto del Mundo, por alrededor de un millón de dólares, y pequeñas cantidades de semillas de hortalizas, harina de soya y plantas o partes de plantas para usos medicinales, especialmente de Estados Unidos. Exporta a la CAN frijol de soya por valor de 2,5 millones de U\$.

Perú importa de la CAN harina de soya por 9 millones de U\$ y frijol soya por 4,1 millones de U\$, así como semillas de hortalizas de Estados Unidos por 1,6 millones de U\$. Los productos de mayor exportación son plantas medicinales a Estados Unidos y al Resto del Mundo por 2,2 millones de U\$ y orégano a ALADI por 1,6 millones de U\$.

Venezuela importa frijol soya de Estados Unidos, ALADI y la CAN, por alrededor de 40 millones de U\$; harina de soya de Estados Unidos por 1,9 millones de U\$, semillas de hortalizas por 2,7 millones de U\$, maní de Estados Unidos y de ALADI por valor de 0,7 millones de U\$ y semilla de girasol de Estados Unidos y de ALADI por valor de 0,8 millones de U\$. Exporta ajonjolí al Resto del Mundo, Estados Unidos, ALADI, Canadá y la CAN por 26 millones de U\$.

Gomas, resinas y demás jugos y extractos vegetales (Capítulo 13)

El valor total de comercio de productos de este capítulo es de 37 millones de U\$ de los cuales el 8,7 millones son exportaciones. Los mayores proveedores de la CAN son Estados Unidos (54.2%), Resto del Mundo (39.4%) y ALADI (6.4%).

Atendiendo a la diversidad de productos que integran este capítulo, se presentan los siguientes listados que incluyen los productos con mayor comercio de la CAN, señalándose los países de procedencia y de destino, según corresponda:

De importación:

- Lúpulo de Estados Unidos y Resto del Mundo
- Materias pécticas de Estados Unidos, Resto del Mundo y ALADI
- Los demás mucílagos del Resto del Mundo, Estados Unidos y ALADI
- Las demás gomas de Estados Unidos y el Resto del Mundo
- Mucílagos y espesativos de Estados Unidos y el Resto del Mundo
- Goma arábica de Estados Unidos y el Resto del Mundo
- Jugos y extractos de regaliz de Estados Unidos y el Resto del Mundo
- Goma laca del Resto del Mundo y Estados Unidos

De exportación:

- Los demás jugos y extractos vegetales con destino a Estados Unidos y el Resto del Mundo
- Los demás mucílagos con destino al Resto del Mundo y Estados Unidos
- Las demás gomas a Estados Unidos

El comercio de bienes de este capítulo, por parte de Bolivia, es muy reducido. Registra importaciones por 502 mil U\$, en especial de jugo y extracto de lúpulo procedente de Estados Unidos, y no computa exportaciones. Por su parte, Colombia importa 11 millones de U\$, especialmente de Estados Unidos y del Resto del Mundo

representados en lúpulo, los demás mucílagos y espesativos, y los demás jugos y extractos vegetales, registrando muy pequeñas exportaciones de materias pécticas y goma al Resto del Mundo, la CAN y ALADI.

Ecuador importa los demás extractos de jugos del Resto del Mundo por 661 mil U\$\$, lúpulo de Estados Unidos por 538 mil U\$\$, materias pécticas del Resto del Mundo por 123 mil U\$\$ y las demás gomas laca por valor de 136 mil U\$\$ de Estados Unidos. Las exportaciones son insignificantes.

El Perú importa lúpulo de Estados Unidos y el Resto del Mundo por valor de 2 millones de U\$\$, bs demás mucílagos y espesativos por valor de un millón de U\$\$ procedentes de Estados Unidos, Resto del Mundo y ALADI, entre los rubros más significativos. Exporta mucílagos y espesativos y extracto de uña de gato al Resto del Mundo y, en menor proporción, a Estados Unidos, por un valor aproximado de 1,3 millones de U\$\$.

Los productos que mayor participación poseen en las importaciones de Venezuela son el lúpulo de Estados Unidos y el Resto del Mundo, por valor de 5,7 millones de U\$\$, los demás mucílagos y espesativos de Estados Unidos, el Resto del Mundo y ALADI por valor de 3,8 millones de U\$\$, y los demás jugos y extractos vegetales del Resto del Mundo, Estados Unidos y ALADI por valor de 927 mil U\$\$. Por su parte, las exportaciones por valor de 1,3 millones de U\$\$ corresponden a un solo producto, los demás jugos y extractos vegetales, destinado a Estados Unidos y Resto del Mundo.

Materias trenzables (Capítulo 14)

El comercio total de productos de este capítulo asciende a 8 millones de U\$\$, de los cuales el 63,7% corresponde a exportaciones con destino a Estados Unidos, el Resto del Mundo, la CAN y ALADI. Las importaciones provienen, en orden de importancia, de la CAN, ALADI, Resto del Mundo y Estados Unidos. Las mayores exportaciones son de achiote a Estados Unidos, Resto del Mundo, la CAN y ALADI, tara al Resto del Mundo, Estados Unidos y ALADI, y demás materias vegetales para teñir hacia el Resto del Mundo, Estados Unidos y ALADI. Las mayores importaciones son de bambú, ratán y demás fibras utilizadas en cestería procedentes de la CAN, Estados Unidos y el Resto del Mundo.

Bolivia importa especialmente línteres de algodón de ALADI por 234 mil U\$\$. Sus exportaciones son insignificantes. Las mayores importaciones de Colombia son productos para teñir provenientes de Estados Unidos por 210 mil U\$\$, tara de la CAN por 82 mil U\$\$, línteres de algodón de ALADI y Estados Unidos por 125 mil dólares, bambú y ratán de ALADI y Estados Unidos por 184 mil U\$\$. Exporta principalmente al Resto del Mundo y a la CAN achiote por valor de 369 mil U\$\$.

El comercio de Ecuador asciende a 443 mil U\$\$ y su mayor proporción son exportaciones de achiote a la CAN por valor de 248 mil U\$\$. Perú es el mayor exportador de productos para teñir como el achiote, tara y otras materias para teñir al Resto del Mundo y Estados Unidos, totalizando 4,1 millones de U\$\$.

Grasas y aceites animales o vegetales (Capítulo 15)

La CAN registra un comercio ampliamente deficitario en este grupo de productos, atendiendo a que el 74,3% del intercambio total de 629 millones de U\$\$, corresponde a importaciones. En términos de productos, cabe destacar que el 47,5% del comercio total corresponde al aceite de soya en bruto, del cual se importa el 85,6% del total

comercializado. Los diez productos de mayor comercio son aceite de soya en bruto, las demás margarinas, aceite de palma en bruto, aceite de soya con adición de desnaturalizante, aceite de girasol en bruto, las demás grasas de animales, los demás aceites de girasol, margarina excepto la margarina líquida, grasa de animales desnaturalizada y aceite de maíz y sus fracciones. Estos productos reúnen el 88,1% del comercio total del capítulo.

En cuanto al origen de las importaciones, el 49,2% proviene de países de ALADI, el 25% de Estados Unidos y el 19% de países de la CAN. A su vez, el mercado intrandino lidera las exportaciones con el 55,2%, seguido por los países de ALADI con el 21% y el Resto del Mundo con el 19,8%, en especial aceite de palma en bruto.

Bolivia es un exportador neto de productos de este capítulo. El 95% del valor total de su comercio (73 millones de U\$S) corresponde a exportaciones, en especial de aceite de soya en bruto y refinado, margarinas y aceite de girasol. Contribuye con el 45,3% del total de las exportaciones de los países de la CAN. El destino de sus exportaciones es, en orden de importancia, la CAN, ALADI y el Resto del Mundo. Importa 4,8 millones de U\$S de productos como grasa de cerdo y margarinas, siendo sus mayores proveedores la CAN, ALADI, Resto del Mundo y Estados Unidos.

Por su parte, el comercio promedio de Colombia es de 201,8 millones de U\$S, el 32% del total de la CAN. Es un importador neto (72% del comercio son importaciones) y sus principales proveedores son la CAN, ALADI, Estados Unidos y el Resto del Mundo. Los principales productos de importación son aceite de soya en bruto (72,5 millones de U\$S, el 49,6% del total de las importaciones) provenientes de la CAN, ALADI y Estados Unidos. Sus mayores exportaciones son de aceite de palma en bruto (52,7% del total de sus exportaciones), con destino al mercado del Resto del Mundo (80%), la CAN y ALADI. Otros productos de importancia en sus exportaciones son margarinas a la CAN (12 millones de U\$S) y aceite de palmiste a ALADI y al Resto del Mundo.

El comercio de grasas y aceites del Ecuador es de 58,9 millones de U\$S, de los cuales el 68,9% corresponde a importaciones, en especial de aceite de soya (82%), siendo el mayor proveedor ALADI con el 81,8%. En cuanto a las exportaciones, las mismas ascienden a 18,9 millones de U\$S, en especial aceites de palma y palmiste y sus derivados, siendo sus principales destinos ALADI, la CAN y Resto del Mundo.

El comercio del Perú es de 114 millones de U\$S, de los cuales el 94,7% corresponde a importaciones, en especial de aceite de soya (71%), siendo sus principales proveedores ALADI (45,4%), Estados Unidos (41%) y la CAN (9,3%). Por su parte, sus exportaciones ascienden a 5,5 millones de U\$S, principalmente margarinas y aceite de palma en bruto.

Venezuela también es un gran importador de productos de este capítulo, con compras por 167,9 millones de U\$S, en un comercio total de 176,4 millones de U\$S. Sus principales proveedores son ALADI (61%), Estados Unidos (20,9%) y la CAN (12,6%). Los principales productos de importación son aceite de soya, grasa animal de bovinos, aceite de girasol y margarinas. Las exportaciones totalizan 8,4 millones de U\$S, con destino, mayoritariamente a la CAN (68%), representados principalmente en aceite de soya en bruto y margarinas.

Preparaciones de carne (Capítulo 16)

El comercio total de la CAN de los productos de este capítulo asciende a 31,3 millones de U\$S, de los cuales el 93,3% son importaciones. Los mayores proveedores

son el Resto del Mundo, Estados Unidos, ALADI y la CAN. De Resto del Mundo importa especialmente jamones y trozos de jamón y embutidos, y de Estados Unidos trozos sazonados y congelados de pollo, gallo y gallina. En cuanto a las exportaciones, las mismas se concentran en el mercado intra-andino (50%) y en Estados Unidos (40%), en tanto que los principales productos colocados son embutidos, las demás preparaciones de carne bovina, preparaciones homogenizadas y mezclas.

Por su parte, Bolivia acumula un comercio total promedio de 1,1 millones de U\$S de los cuales el 90,4% corresponde a importaciones de jamones del Resto del Mundo y ALADI, así como preparaciones y mezclas del Resto del Mundo. Sus exportaciones se reducen a 98 mil U\$S de jamones con destino al Resto del Mundo.

Colombia tiene un comercio total de 10,7 millones de U\$S, de los cuales el 99,6 % corresponden a importaciones de trozos sazonados y congelados de pollo, preparaciones y mezclas de carne bovina, embutidos, trozos de pavo. El mayor proveedor es Estados Unidos.

El comercio total de Ecuador asciende a 1,8 millones de U\$S, de los cuales el 55,5% son exportaciones, especialmente a Estados Unidos y la CAN, de productos como preparaciones de carne bovina, mezclas homogenizadas y embutidos. Las importaciones ascienden a 829 mil U\$S, especialmente de mezclas de carne y embutidos. El mayor proveedor es Estados Unidos.

El Perú importa 2,5 millones de U\$S, provenientes un 30% de Resto del Mundo, 30% de Estados Unidos y 32,5% de ALADI. Los principales productos importados son embutidos, trozos de pollo sazonados y congelados, mezclas de carne, jamones y trozos de jamón y preparaciones de crustáceos. Las exportaciones son irrelevantes.

Venezuela es el mayor importador de la CAN de estos productos. Sus importaciones promedio totalizan 14 millones de U\$S, provenientes en un 95,5% del Resto del Mundo, estando constituidas por jamones y trozos de jamón y embutidos. Por su parte, las exportaciones alcanzan 714 mil U\$S y sus principales productos son las demás preparaciones y conservas de carne, trozos sazonados y congelados de pollo, las demás partes de cerdo incluidas las mezclas y preparaciones homogenizadas.

Azúcares y artículos de confitería (Capítulo 17)

El capítulo correspondiente a este conjunto de productos registra el comercio más importante para la CAN, al totalizar un promedio anual de 691 millones de U\$S, con un resultado superavitario. El 57,8% del comercio son exportaciones (400,2 millones de U\$S), siendo los mercados de destino la propia CAN (43,5%), Estados Unidos (22,5%), Resto del Mundo (17%), ALCA (11%), ALADI (5,5%) y Canadá (2,3%).

El principal producto de exportación es el azúcar de caña en bruto (69,2%), siendo los mayores compradores Estados Unidos y la CAN. Le siguen, en orden de importancia, las exportaciones de bombones, caramelos, confites y pastillas, por valor de 70,7 millones de U\$S, productos éstos colocados en la CAN, el ALCA, ALADI, Estados Unidos, Resto del Mundo y Canadá; los demás artículos de confitería sin cacao cubiertos de azúcar con destino a la CAN, Resto del Mundo, ALCA, Estados Unidos y ALADI, por valor de 21,6 millones de U\$S; melaza de caña con destino principalmente a Estados Unidos; jarabe de glucosa con destino a la CAN; y los demás artículos de confitería con destino principalmente a la CAN.

Por su parte, las importaciones ascienden a 290,8 millones de U\$, provenientes de la CAN (57,9%), ALADI (15,3%), ALCA (13,2%), Resto del Mundo (7%) y Estados Unidos (6,2%). En cuanto a los principales productos importados merecen mencionarse los demás azúcar de caña en bruto y los demás azúcar de caña o de remolacha y sacarosa químicamente pura, en estado sólido, y artículos de confitería.

Bolivia exporta 18 millones de U\$ e importa 10,3 millones. La mayor exportación corresponde al azúcar de caña (96,2%) y la mayor importación (79,1%) a artículos de confitería sin cacao provenientes especialmente de países de ALADI y de la CAN.

Colombia es el mayor exportador de los países de la CAN (78,7%) de productos de este capítulo, por valor de 315 millones de U\$ promedio. El 70,5% de las exportaciones corresponde a azúcar de caña y sacarosa químicamente pura en estado sólido, siendo sus compradores la CAN (48,9%), el Resto del Mundo (20,4%), Estados Unidos (14,4%), ALCA (8,6%), ALADI (4,5%), y Canadá (3,1%). En su segundo renglón de exportaciones encontramos los artículos de confitería sin cacao (79,8 millones de U\$) a partir de compras de la CAN (34,4%), ALCA (22,7%), Resto del Mundo (20,5%), Estados Unidos (14,5%) y ALADI (7%). Otros productos exportados son la melaza de caña a Estados Unidos; jarabe de glucosa a la CAN; demás artículos de confitería sin cacao, especialmente a la CAN; etc..

Por su parte, las importaciones de Colombia totalizan 21 millones de U\$, siendo sus proveedores la CAN (32,5%), Estados Unidos (22,9%), Resto del Mundo (21,3%), ALADI (17,9%), Canadá (2,9%) y ALCA (2,5%). Los productos que compra Colombia son azúcar, artículos de confitería, lactosa, jarabe de lactosa, glucosa y jarabe de glucosa.

El comercio total del Ecuador es de 69,8 millones de U\$, de los cuales el 58,6% corresponde a importaciones provenientes de la CAN (91%), ALADI (4,7%), Resto del Mundo (2,3%) y Estados Unidos (1,7%). Los principales productos importados son azúcar de caña, artículos de confitería, glucosa y jarabe de glucosa. A su vez, exporta 28,8 millones de U\$ con destino a la CAN (39,6%), Estados Unidos (32,7%), ALADI (21,3%), ALCA (4,2%) y Resto del Mundo (2,1%), siendo los principales productos artículos de confitería (12,8 millones de U\$) especialmente con destino a ALADI, Estados Unidos y la CAN, y azúcar de caña con destino a la CAN.

El comercio total de Perú es de 147,1 millones de U\$ de los cuales 81% corresponde a importaciones. Sus principales proveedores son la CAN (49,1%), ALCA (21,4%), ALADI (21,1%) y Estados Unidos (6,9%). El 85% del valor de sus importaciones corresponde a azúcar de caña procedente de la CAN, ALCA, ALADI y Estados Unidos. Además importa artículos de confitería sin cacao, especialmente de la CAN y ALADI. Sus exportaciones son, especialmente, azúcar a Estados Unidos, por 24 millones de U\$, y artículos de confitería, azúcar, melaza y glucosa a la CAN por alrededor de 2,8 millones de U\$.

Venezuela es un importador neto de productos de este capítulo, atendiendo a que el 90,9% del comercio total de 109 millones, corresponde a importaciones. Sus proveedores son la CAN (63,8%), Resto del Mundo (13%), ALCA (12,5%) y Estados Unidos (3,9). Por otra parte, importa 63,3 millones de U\$ de azúcar de caña especialmente de la CAN, Resto del Mundo, ALCA y ALADI; y otros productos como artículos de confitería, glucosa, lactosa y jarabes de glucosa y lactosa de Estados Unidos, Resto del Mundo y la CAN, principalmente. Exporta productos por 10,5 millones de U\$, representados por azúcar, artículos de confitería, melaza y glucosa, especialmente con destino a la CAN.

Cacao y sus preparaciones (Capítulo 18)

La CAN es un exportador neto de cacao y sus preparaciones. De un comercio total de 208,5 millones de U\$\$, las exportaciones representan el 76,9%, distribuidas en compradores como Estados Unidos (42%), Resto del Mundo (36,9%), la CAN (10,5%), ALADI (7,8%), ALCA (1,6%) y Canadá (1%). Los principales productos que exporta son cacao en grano, por 65 millones de U\$\$ al Resto del Mundo, Estados Unidos, Canadá y la CAN; manteca de cacao, por 53,8 millones de U\$\$ a Estados Unidos, Resto del Mundo, ALADI y la CAN; pasta de cacao sin desgrasar, por 17,4 millones de U\$\$ a Estados Unidos, ALADI, Resto del Mundo y la CAN; y chocolate y demás preparaciones que contengan cacao, por 18,5 millones de U\$\$ a la CAN, ALADI, Estados Unidos y el Resto del Mundo.

Sus importaciones ascienden a 48 millones de U\$\$, provenientes de ALADI, la CAN, Resto del Mundo y Estados Unidos. La mayor proporción de importaciones corresponde a chocolate y demás preparaciones alimenticias que contengan cacao, provenientes de Estados Unidos, ALADI, Resto del Mundo y la CAN, y cacao en polvo, pasta de cacao, manteca de cacao y cacao en grano importados principalmente de la CAN y Resto del Mundo.

Bolivia tiene un comercio total de 5,5 millones de U\$\$ de los cuales el 84% corresponde a importaciones. Sus proveedores son ALADI, la CAN, Resto del Mundo y Estados Unidos, y los principales productos de importación son cacao en grano, chocolate y demás preparaciones que contienen cacao y cacao en polvo. Por su parte, las exportaciones ascienden a 852 mil U\$\$ representados por cacao en grano y manteca de cacao, principalmente.

Colombia es un exportador neto de productos de este capítulo. Su comercio total asciende a un promedio de 31,7 millones de U\$\$, con destino a Estados Unidos, Resto del Mundo, la CAN, ALCA y ALADI. Exporta principalmente manteca, grasa y aceite de cacao, chocolate y demás preparaciones alimenticias a base de cacao, pasta de cacao sin desgrasar y cacao en grano. Por su parte, las importaciones ascienden a 12,6 millones de U\$\$, siendo sus proveedores principales la CAN, ALADI, Resto del Mundo y Estados Unidos. Importa productos tales como chocolate, preparaciones alimenticias a base de chocolate, pasta de cacao sin desgrasar y desgrasada, y cacao en grano y en polvo.

Ecuador es uno de los mayores exportadores de cacao del mundo. Sus colocaciones ascienden a 105 millones de U\$\$ (el 65,5% de las exportaciones de la CAN), siendo la mayor proporción de cacao en grano, manteca y aceite de cacao, pasta de cacao, chocolate y preparaciones alimenticias a base de cacao, y cacao en polvo. Importa en especial chocolate de ALADI, la CAN, Estados Unidos y el Resto del Mundo.

El Perú también es un exportador neto. De un comercio total de 31,2 millones de U\$\$, exporta el 70%. Sus principales mercados de compra son Estados Unidos, el Resto del Mundo, la CAN, ALADI y Canadá, y los principales productos que exporta son manteca y aceite de cacao, chocolate y preparaciones alimenticias a base de cacao, cacao en grano y en polvo y pasta de cacao. Sus importaciones reúnen 9,4 millones de U\$\$ y sus proveedores son ALADI, la CAN, Estados Unidos y el Resto del Mundo. Importa principalmente chocolate y preparaciones alimenticias a base de cacao, cacao en grano y en polvo y pasta de cacao.

Venezuela es importador de productos de cacao. De un comercio total de 30,9 millones de U\$, importa el 55,9%. Sus proveedores son el Resto del Mundo, ALADI, Estados Unidos, la CAN y el ALCA. Los principales productos que importa son chocolate y preparaciones, manteca de cacao y cacao en polvo. En cuanto a sus exportaciones, los principales destinos son el Resto del Mundo, Estados Unidos, la CAN y ALADI. Exporta principalmente cacao en grano y chocolate y preparaciones alimenticias a base de chocolate.

Preparaciones a base de cereales (Capítulo 19)

El comercio total de la CAN de bienes de este capítulo asciende a 220,5 millones de U\$, de los cuales el 64,3% corresponde a importaciones. Sus principales proveedores son el Resto del Mundo, Estados Unidos, ALADI y la CAN, y los productos que importa son productos de panadería y pastelería, galletas, pastas, productos a base de cereales obtenidos por inflado o tostado, leche maternizada, los demás extractos de malta, los demás productos obtenidos a base de cereales, las demás leches maternizadas, pan de especias, extracto de malta, mezclas y pastas para la preparación de productos de panadería, las demás pastas alimenticias, pastas alimenticias sin cocer que contienen huevo, pastas alimenticias rellenas, pan crujiente, pan tostado y productos similares tostados, preparaciones alimenticias con copos de cereales, tapioca y sus sucedáneos y cuscús. Se registran exportaciones de los mismos productos, a excepción de los dos últimos, por 78 millones de U\$, con destino a la CAN, ALCA, Estados Unidos y ALADI.

Bolivia es un importador neto de bienes de este capítulo (10,2 millones de U\$) y su mayor proveedor es ALADI (65%), seguido por la CAN, Estados Unidos y el Resto del Mundo. Sus importaciones son, principalmente, productos de panadería, pastas alimenticias, los demás productos de panadería, productos de cereales obtenidos por inflado y tostado, preparaciones para alimentación infantil, las demás leches maternizadas, las demás pastas alimenticias, los demás extractos de malta, pastas con huevo, preparaciones alimenticias obtenidas con copos de cereales, mezclas y pastas para la preparación de productos de panadería, entre otras. Sus exportaciones son especialmente de pastas alimenticias a la CAN y al Resto del Mundo.

Colombia tiene un comercio exterior de bienes de este capítulo por valor de 82,2 millones de U\$, de los cuales el 54,8% corresponde a importaciones. Sus principales proveedores son la CAN, ALADI, Estados Unidos, Resto del Mundo y Canadá. Los productos que importa en orden de valor son, principalmente, productos de panadería (21 millones de U\$), productos insuflados a base de cereales, leche maternizada, pastas alimenticias, extracto de malta. Exporta, entre otros, alrededor de 30 millones de U\$ de productos de panadería, en especial de galletería, con destino a la CAN, ALCA, Estados Unidos, Resto del Mundo y ALADI.

Ecuador también es un importador neto de productos de este capítulo. De un comercio total de 20 millones de U\$ importa 16 millones. Los principales proveedores son la CAN (58,4%), Estados Unidos (16,8), Resto del Mundo (14,6%) y ALADI (10,7%). Los productos de mayor valor de importación son productos de panadería, galletería, leche maternizada, productos a base de cereales insuflados, preparaciones alimenticias a base de cereales y pastas alimenticias. Exporta en especial a la CAN, productos de panadería, preparaciones para la alimentación infantil y productos insuflados a base de cereales.

El comercio total de Perú asciende a 31 millones de U\$ de los cuales 27 millones corresponden a importaciones. Sus principales abastecedores son ALADI (60,6%), Resto del Mundo (21,2%), Estados Unidos (9,7%) y la CAN (7,8%). Los

principales productos que importa son pastas alimenticias y leche maternizada de ALADI, productos de panadería de la CAN, ALADI y Estados Unidos, y productos insuflados a base de cereales de la CAN, ALADI y Estados Unidos. Exporta principalmente pastas alimenticias a la CAN y a ALADI.

Venezuela reúne un comercio total de bienes de este capítulo por 74 millones de U\$S, de los cuales 56,7% corresponden a importaciones provenientes, en orden de valor, del Resto del Mundo (50%), la CAN, ALADI y Estados Unidos. Los productos que registran las mayores importaciones son productos de panadería que provienen principalmente del Resto del Mundo y de la CAN; los productos a base de cereales insuflados procedentes de ALADI, la CAN y Estados Unidos; los demás extractos de malta y preparaciones alimenticias del Resto del Mundo, la CAN y ALADI; y las pastas alimenticias del Resto del Mundo. Por otra parte, Venezuela exporta 32,3 millones de U\$S de los cuales 18 millones se dirigen a la CAN. Los principales productos de exportación son productos de panadería, cereales insuflados, preparaciones alimenticias a base de cereales y pastas alimenticias.

Preparaciones de hortalizas, frutas u otros frutos (Capítulo 20)

El comercio total de productos de este capítulo por parte de la CAN asciende a 326,2 millones de U\$S, de los cuales el 67% corresponde a exportaciones. El mayor valor exportado corresponde a espárragos, por 86,1 millones de U\$S, seguido por jugo de maracuyá (36 millones), palmitos (9 millones), jugo de naranja congelado (5,7 millones), purés y pastas de frutas (3 millones), los demás tomates preparados y conservados (2 millones), las demás frutas y otros frutos y partes de plantas conservados (4,3 millones), los demás jugos de frutas (2 millones), las demás hortalizas preparadas y conservadas (1,8 millones), jugo de mango (1,3 millones) y jugo de piña (1,2 millones). Estos productos representan el 70% de las exportaciones de la CAN de este capítulo. Los países de destino de dichas exportaciones son Resto del Mundo (67,8%), Estados Unidos (13,3%), ALADI (11,5%) y la CAN (5%).

Las importaciones corresponden, principalmente, a los demás tomates preparados o conservados, purés y pastas de frutas, papas preparadas o conservadas, jugo de frutas congelado, duraznos en agua con adición de azúcar, los demás jugos de frutas, tomates enteros o en trozos, mezclas de jugos y las demás hortalizas, confituras, jaleas y mermeladas, frutos de cáscara, aceitunas, jugo de uva incluido el mosto, y maíz dulce, entre un amplio conjunto de productos. Los principales proveedores son ALADI (43.9%), Estados Unidos (21,5), Resto del Mundo (15,8), y Canadá (5.6%).

Por su parte, Bolivia exporta principalmente palmitos a ALADI por valor de 8,1 millones de U\$S e importa por valor de 4,6 millones de U\$S diversos productos, especialmente procedentes de ALADI.

Las principales exportaciones de Colombia son papas preparadas y conservadas, jugo de maracuyá, palmitos y jugo de mango, con destino a los mercados de Estados Unidos, la CAN y el Resto del Mundo, principalmente. Importa tomates, preparaciones homogenizadas de jaleas, mermeladas y confituras, purés y pastas de frutas, mezclas de jugos y jugo de fruta congelado, duraznos en agua con adición de azúcar, entre muchos otros, procedentes principalmente de ALADI, Estados Unidos, la CAN y el Resto del Mundo.

Ecuador es el mayor exportador neto de productos de este capítulo, con exportaciones promedio de 68,8 millones de U\$S de productos tales como jugo de maracuyá, palmitos, purés y pastas de frutas, las demás frutas o partes comestibles de

plantas, frijoles desvainados, las demás hortalizas conservadas, preparadas o congeladas y jugo de piña. Los productos que generan mayor valor de importación son tomates y duraznos en agua con adición de azúcar, importados principalmente de ALADI y del Resto del Mundo.

Perú es el mayor exportador de espárragos de la CAN, ascendiendo sus exportaciones a 83 millones de U\$S. Otros productos de exportación son tomates y frijoles desvainados, palmitos, las demás hortalizas preparadas o conservadas, los demás jugos de frutas y jugo de maracuyá, entre otros. Los mercados de destino de estos productos son Resto del Mundo, Estados Unidos y ALADI, principalmente. Sus importaciones se concentran en productos como ser duraznos, papas conservadas y congeladas, preparaciones homogenizadas de confituras, etc., procedentes especialmente de países de ALADI, Resto del Mundo, Estados Unidos y Canadá.

Venezuela tiene un comercio total de 68,3 millones de U\$S de los cuales importa el 75%. Las principales exportaciones son de jugos de frutas congelados, preparaciones homogenizadas de confituras, los demás jugos de frutas y palmitos. Los mercados de destino para este tipo de exportaciones son Resto del Mundo, la CAN, ALCA y Estados Unidos. En cuanto a las importaciones, las mismas están compuestas por tomates, jugo de frutas congelado, papas congeladas o conservadas, purés y pastas de confituras, duraznos en agua azucarada, frutos de cáscara, aceitunas, hongos y jugo de uva principalmente. Los orígenes de las mismas son ALADI, Resto del Mundo, Estados Unidos, la CAN y Canadá.

Preparaciones alimenticias diversas (Capítulo 21)

El comercio promedio anual de la CAN, de productos de este capítulo asciende a 440,4 millones de U\$S, con una balanza comercial negativa de alrededor de 110 millones de U\$S. En materia de importaciones, los países de ALADI son los mayores proveedores, junto con la CAN, Estados Unidos y el Resto del Mundo. Los principales productos de importación son preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico sea inferior o igual a 0.5% para la elaboración de bebidas, las demás preparaciones alimenticias no expresadas en otra parte, salsa mayonesa, preparaciones para sopas, helados incluso con cacao, polvos para la preparación de budines, ketchup y demás salsas de tomate, las demás preparaciones de salsas, condimentos y sazonzadores, levaduras de cultivo, concentrados de proteínas, preparaciones a base de extractos de café, mejoradores de panificación, sopas preparadas, extractos a base de té y yerba mate, entre otros.

El destino de las exportaciones son, en su orden, Resto del Mundo, la CAN, Estados Unidos, ALADI, ALCA y Canadá. Los productos que presentan mayores valores son preparaciones a base de extractos de café (75,3%), preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico sea inferior o igual a 0.5% para la elaboración de bebidas, las demás preparaciones alimenticias no expresadas en otra parte y preparaciones para sopas, principalmente. El destino de las exportaciones de la CAN son, en su orden de importancia, Resto del Mundo, la CAN, Estados Unidos, ALADI, ALCA y Canadá.

Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre (Capítulo 22)

En relación con los productos de este capítulo, la CAN tiene un comercio total promedio anual de 321,6 millones de U\$S, de los cuales importa 239,2 millones de U\$S. Los principales productos importados son los demás licores, aguardientes de agave, vermú y demás vinos de uva preparados con plantas o sustancias aromáticas, vinagre y sucedáneos de vinagre, cremas, agua mineral y agua gaseada, vinos,

ginebra, los demás aguardientes de anís, los demás aguardientes, los demás mostos de uva, alcohol etílico, los demás aguardientes, licores de anís y grapa y similares, entre otros.

Residuos y desperdicios de la industria alimentaria (Capítulo 23)

El comercio total promedio de productos de este capítulo por parte de los países andinos asciende a 160 millones de U\$\$, de los cuales 77% corresponde a importaciones de torta de soya procedentes de Estados Unidos (55%), ALADI (31,5%), y la CAN (13,4%). Otros productos que se importan son premezclas para la preparación de alimentos balanceados por 13,7 millones de dólares y alimentos para perros o gatos por 2,3 millones de U\$\$.. Casi la totalidad de las exportaciones son al mercado intrandino, constituidas por premezclas para la preparación de alimentos balanceados, por valor de 7,3 millones de U\$\$, seguidas por exportaciones de harina, polvo y pellets de despojos por valor de 1,5 millones de U\$\$ y salvados y molluelos de maíz por 1,2 millones de U\$\$.

Bolivia concentra el 73% de las exportaciones de la CAN en los productos de este capítulo, la mayor parte representada por las exportaciones de harina de soya a la CAN y otros países de ALADI. Importa por 3,1 millones de U\$\$, especialmente de premezclas.

Colombia es el mayor importador de la CAN, especialmente de harina de soya, de la cual compra alrededor de 114 millones de U\$\$, especialmente en la CAN (51,7%), Estados Unidos (45%) y ALADI (4%). Otros productos que importa Colombia son, entre otros, premezclas (14 millones de U\$\$(S)), alimentos para perros y gatos (4,6 millones), las demás preparaciones para la alimentación de animales; salvados y molluelos de maíz; torta de girasol, y pellets para alimentación animal. Exporta torta de soya, premezclas y alimentos para perros y gatos, principalmente.

Ecuador importa alrededor de 40 millones de U\$\$ de torta de soya, especialmente de Estados Unidos y la CAN, cifra que representa el 81,6% del valor total de comercio externo de Ecuador en productos de este capítulo. Registra también importaciones de premezclas y de alimentos para perros y gatos. Sus exportaciones ascienden a 1,2 millones de dólares representados en premezclas, alimentos para perros y gatos, y las demás preparaciones para alimentación animal.

Perú importa por valor de 92 millones de U\$\$ que representan el 78,6% del comercio promedio de productos de este capítulo. A su vez el 87% de las importaciones están representadas en torta de soya, premezclas y los alimentos para perros y gatos. Sus mayores abastecedores son ALADI, Estados Unidos y la CAN. Sus exportaciones se concentran en las demás materias vegetales y desperdicios vegetales (partida 23089000 de la cual exporta 18,7 millones de U\$\$, casi exclusivamente a ALADI), premezclas y las demás preparaciones para alimentación animal.

Venezuela es un importador neto de torta de soya. Sus importaciones ascienden a 123,7 millones de U\$\$, representando el 77,3% del comercio total de productos de este capítulo, siendo sus abastecedores Estados Unidos (54,5%), ALADI (28%), la CAN (11,9) y el Resto del Mundo (5%).. Además importa premezclas, alimentos para perros y gatos, harina, polvo y pellets de carne y pescado para alimentación animal, y chicharrones. A su vez exporta 14,3 millones de U\$\$ representados principalmente en premezclas, alimentos para perros y gatos, harina, polvo y pellets de carne para alimentación animal, entre otros. Sus compradores son la CAN (80,7%), ALCA (10,7%) y ALADI (5%).

Tabaco y sucedáneos de tabaco elaborados (Capítulo 24)

El valor total promedio del comercio de la CAN de productos de este capítulo es de 211,1 millones de U\$S de los cuales el 68,3% corresponden a exportaciones. Los principales productos exportados son cigarrillos de tabaco negro (102 millones), tabaco en rama negro y rubio, tabaco homogenizado o reconstituido, tabaco negro total o parcialmente desvenado. Los mercados de destino de estas exportaciones son Resto del Mundo (66,6%), la CAN, ALCA, Estados Unidos y ALADI.

Las importaciones principalmente corresponden a productos tales como tabaco rubio y negro, total o parcialmente desvenado, y desperdicios de tabaco, procedentes de la CAN, Estados Unidos y ALADI.

El comercio total de Bolivia asciende a 8,5 millones de U\$S, importando tabaco rubio desvenado y exportando cigarrillo de tabaco rubio, principalmente. Su proveedor principal es ALADI y el mayor valor exportado tiene como destino el Resto del Mundo.

Colombia exporta 27,8 millones de U\$S e importa 36 millones de U\$S. Entre otros, exporta cigarrillos de tabaco rubio, tabaco en rama rubio desvenado y tabaco negro sin desvenar. Sus compradores son, en orden de importancia, Resto del Mundo, Estados Unidos, ALCA, la CAN y ALADI. Importa principalmente de la CAN cigarrillo de tabaco rubio.

El comercio total de Ecuador asciende a 10,5 millones de U\$S, exporta principalmente, 8,5 millones de tabaco negro en rama sin desvenar con destino especialmente al Resto del Mundo, ALCA y Estados Unidos. En cuanto a las importaciones, están compuestas, especialmente, de tabaco rubio sin desvenar desde ALADI.

El comercio total del Perú es de 11,2 millones de U\$S, de los cuales importa 7,5 millones de U\$S y exporta 3,7 millones de U\$S. Sus importaciones corresponden a cigarrillos de tabaco rubio y tabaco rubio sin desvenar, con origen principalmente en Estados Unidos, ALADI y Canadá. Sus exportaciones son cigarrillos de tabaco rubio a ALADI y al Resto del Mundo, principalmente.

Venezuela es el mayor exportador de la CAN de bienes de este capítulo, con un valor de 100,8 millones de U\$S, de los cuales 89 millones corresponden a cigarrillos de tabaco rubio con destino al mercado del Resto del Mundo y de la CAN, principalmente. También exporta tabaco rubio sin desvenar y tabaco homogenizado y reconstituido. Importa principalmente tabaco rubio sin desvenar y desperdicios de tabaco desde la CAN y ALADI.

Algunas consideraciones

Los capítulos del subsector pecuario, registran saldos comerciales negativos a nivel del bloque subregional, excepto el correspondiente a los demás productos de origen animal (capítulo 5). En efecto, tanto animales vivos (1); carnes y despojos comestibles (2); leche, productos lácteos, huevos y miel (4) y preparaciones de carne (16), logran balanzas deficitarias en el agregado de los países andinos, observándose la existencia de una diversidad de proveedores, según los casos. Es así como los demás países de la ALADI, se presentan como el principal abastecedor del capítulo 5 y el segundo principal abastecedor de los capítulos 1, 2 y 4, en tanto que Resto del Mundo es el más importante en carnes (2) y preparaciones de carnes (16).

En cuanto a los productos de origen agrícola, los correspondientes al complejo granario (cereales -10-, productos de la molinería -11-, semillas oleaginosas -12-, aceites -15-, preparaciones a base de cereales -19- y preparaciones alimenticias diversas -23-), totalizan saldos negativos en su balanza comercial agropecuaria. Entre los de signo positivo, se destacan, como más significativos, los capítulos de flores (6); frutas y frutos comestibles (8); café, etc (9); azúcar y productos de confitería (17); cacao y sus preparaciones (18); y preparaciones de frutas y hortalizas (20). Los mayores superávits correspondieron a los productos del capítulo 9 (alrededor de 2.000 millones de U\$S) y a los del capítulo 8 (1.400 millones de U\$S), en tanto que el mayor déficit se registró en el capítulo de cereales (10) con alrededor de 1.500 millones de U\$S promedio del período analizado.

4. El comercio agropecuario con Estados Unidos

Este apartado tiene por objeto identificar patrones de comercio entre los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos en el período 1996-2000. Para su desarrollo, se estudia el comportamiento competitivo, por capítulos del arancel a dos dígitos, de los países de la CAN en su conjunto, en las importaciones de Estados Unidos, a partir de cuatro indicadores.

a) Desempeño según valor promedio de las importaciones de Estados Unidos provenientes de la CAN

Se calculó el orden de desempeño de acuerdo con el valor de las importaciones de Estados Unidos provenientes de la CAN, promedio del período 1996–2000, asignándole al número de orden una calificación de 0 a 10, donde 10 es el mejor puntaje y 0 el peor. Los resultados alcanzados se presentan en el siguiente cuadro ³:

³ En la primera columna de la tabla se muestra el orden absoluto o su “puesto” ordenado del primero al último; en la segunda columna se muestra su orden o “puesto” relativo, es decir, su “puesto” en proporción al total de “puestos” (capítulos); en la tercera columna se le asigna aritméticamente la calificación en una escala de 0 a 10, en donde 10 corresponde al mejor desempeño.

**Desempeño de la CAN de acuerdo con el valor promedio de las importaciones de Estados Unidos provenientes de la CAN,
por capítulos**

Promedio 1996-2000

Orden absoluto	Orden relativo	Puntaje	Descripción (Capítulo)	Importaciones Totales de Estados Unidos			Desempeño de la CAN			
				Valor Promedio Miles U\$S	Crecimiento		Promedio Miles U\$S	Participación porcentual	Crecimiento	
					Miles U\$S	Variación porcentual			Miles U\$S	Variación porcentual
1	0,03	9,7	Café (9)	3.559.923	107.422	3,5%	759.182	21,3%	(151.160)	-21,7%
2	0,06	9,4	Frutas (8)	3.515.496	855.094	28,0%	521.658	14,8%	95.079	22,0%
3	0,09	9,1	Flores (6)	1.057.932	209.613	22,1%	444.372	42,0%	3.653	0,8%
4	0,12	8,8	Azúcar (17)	1.613.058	(283.728)	-16,3%	92.498	5,7%	(43.589)	-35,9%
5	0,15	8,5	Cacao (18)	1.497.923	1.700	0,1%	71.532	4,8%	(50.066)	-51,8%
6	0,18	8,2	Hortalizas (7)	2.381.210	587.526	28,5%	54.678	2,3%	26.492	64,7%
7	0,21	7,9	Prep. Hort. (20)	2.496.076	330.726	14,1%	34.691	1,4%	11.179	41,9%
8	0,24	7,6	Alim. diversos (21)	1.056.235	421.521	49,5%	21.081	2,0%	4.307	29,7%
9	0,27	7,3	Animales (5)	455.215	150.790	38,9%	15.662	3,4%	(2.235)	-13,1%
10	0,30	7,0	Prep.cereales (19)	1.493.813	579.745	48,4%	12.742	0,9%	(312)	-2,2%
11	0,33	6,7	Tabaco (24)	1.310.713	(208.755)	-15,7%	10.902	0,8%	3.341	41,7%
12	0,36	6,4	Semillas Olea. (12)	856.034	64.371	8,2%	10.216	1,2%	4.891	58,9%
13	0,39	6,1	Bebidas (22)	6.831.818	2.863.509	52,4%	8.939	0,1%	849	9,5%
14	0,42	5,8	Prep. Anim. (23)	636.491	(44.937)	-6,8%	5.621	0,9%	(228)	-6,0%
15	0,45	5,5	Albuminosas (35)	731.700	22.835	3,0%	5.070	0,7%	(2.271)	-34,2%
16	0,48	5,2	Molinería (11)	267.797	37.737	14,1%	5.022	1,9%	883	19,4%
17	0,52	4,8	Animales vivos (1)	1.688.712	249.802	15,7%	3.647	0,2%	134	4,3%
18	0,55	4,5	Aceites esenc.(33)	267.119	22.329	9,0%	2.910	1,1%	(3.375)	-67,4%
19	0,58	4,2	Gr. y aceites(15)	1.503.683	(263.439)	-16,0%	2.433	0,2%	(3.633)	-81,9%
20	0,61	3,9	Gomas (13)	528.186	30.276	6,6%	1.679	0,3%	(395)	-26,4%
21	0,64	3,6	Pieles (41)	114.060	(25.650)	-19,7%	969	0,8%	1.417	399,0%
22	0,67	3,3	Cereales (10)	897.631	(56.047)	-6,5%	638	0,1%	575	111,6%
23	0,70	3,0	Mat.trenzables (14)	54.601	(9.073)	-14,7%	476	0,9%	176	60,9%
24	0,73	2,7	Leche, miel, etc. (4)	954.567	238.729	29,0%	148	0,0%	(111)	-72,2%
25	0,76	2,4	Lana (51)	135.478	(99.200)	-55,8%	127	0,1%	(343)	-100,0%
26	0,79	2,1	Peletería (43)	63.896	(16.037)	-21,7%	46	0,1%	(36)	-81,2%
27	0,82	1,8	Carnes (2)	2.534.402	1.519.939	81,2%	27	0,0%	(53)	-100,0%
28	0,85	1,5	Prep. carne (16)	448.761	6.981	1,6%	26	0,0%	-	0,0%
29	0,88	1,2	Prod. Quím (38)	122.346	63.858	70,0%	10	0,0%	-	-
30	0,91	0,9	Algodón (52)	101.443	(266.329)	-90,3%	6	0,0%	-	-
31	0,94	0,6	Prod. Quím (29)	13.320	5.125	44,8%	2	0,0%	-	-
32	0,97	0,3	Fibras textiles (53)	24.609	(9.575)	-33,7%	-	0,0%	-	-
33	1,00	-	Seda (50)	2.012	(4.450)	-88,5%	-	0,0%	-	-

El orden de desempeño, de mejor a peor, según el valor promedio de las importaciones estadounidenses provenientes de la CAN del período 1996-2000, corresponde, en su orden, a los capítulos de café (9) con 759,2 millones de U\$S, frutas (8) con 521,7 millones de U\$S, flores (6) con 444,4 millones de U\$S, azúcar (17) con 92,5 millones de U\$S, y así sucesivamente como se aprecia en el cuadro previo.

b) Desempeño según aumento absoluto del valor de las importaciones de Estados Unidos provenientes de la CAN

El cálculo obtenido para el orden de desempeño de acuerdo con el aumento absoluto del valor de las importaciones de Estados Unidos provenientes de la CAN, entre los años 1996 y 2000, es el siguiente:

Desempeño de la CAN de acuerdo con el aumento absoluto del valor de las importaciones estadounidenses provenientes de CAN, por capítulos
Promedio 1996-2000

Orden absoluto	Orden relativo	Puntaje	Descripción (Capítulo)	Importaciones		Totales de Estados Unidos		Desempeño de la CAN			
				Valor Promedio Miles U\$\$	Crecimiento		Promedio Miles U\$\$	Participación porcentual	Crecimiento		
					Miles U\$\$	Variación porcentual			Miles U\$\$	Variación porcentual	
1	0,03	9,7	Frutas (8)	3.515.496	855.094	28,0%	521.658	14,8%	95.079	22,0%	
2	0,06	9,4	Hortalizas (7)	2.381.210	587.526	28,5%	54.678	2,3%	26.492	64,7%	
3	0,09	9,1	Prep hort (20)	2.496.076	330.726	14,1%	34.691	1,4%	11.179	41,9%	
4	0,12	8,8	Oleag (12)	856.034	64.371	8,2%	10.216	1,2%	4.891	58,9%	
5	0,15	8,5	Alim div (21)	1.056.235	421.521	49,5%	21.081	2,0%	4.307	29,7%	
6	0,18	8,2	Flores (6)	1.057.932	209.613	22,1%	444.372	42,0%	3.653	0,8%	
7	0,21	7,9	Tabaco (24)	1.310.713	(208.755)	-15,7%	10.902	0,8%	3.341	41,7%	
8	0,24	7,6	Pieles (41)	114.060	(25.650)	-19,7%	969	0,8%	1.417	399,0%	
9	0,27	7,3	Molinería (11)	267.797	37.737	14,1%	5.022	1,9%	883	19,4%	
10	0,30	7,0	Bebidas (22)	6.831.818	2.863.509	52,4%	8.939	0,1%	849	9,5%	
11	0,33	6,7	Cereales (10)	897.631	(56.047)	-6,5%	638	0,1%	575	111,6%	
12	0,36	6,4	Trenzables (14)	54.601	(9.073)	-14,7%	476	0,9%	176	60,9%	
13	0,39	6,1	Animales (1)	1.688.712	249.802	15,7%	3.647	0,2%	134	4,3%	
14	0,42	5,8	Prep carne (16)	448.761	6.981	1,6%	26	0,0%	-	0,0%	
15	0,45	5,5	Prod. Quím (38)	122.346	63.858	70,0%	10	0,0%	-	-	
16	0,48	5,2	Algodón (52)	101.443	(266.329)	-90,3%	6	0,0%	-	-	
17	0,52	4,8	Prod. Quím (29)	13.320	5.125	44,8%	2	0,0%	-	-	
18	0,55	4,5	Fibras textiles (53)	24.609	(9.575)	-33,7%	-	0,0%	-	-	
19	0,58	4,2	Seda (50)	2.012	(4.450)	-88,5%	-	0,0%	-	-	
20	0,61	3,9	Peletería (43)	63.896	(16.037)	-21,7%	46	0,1%	(36)	-81,2%	
21	0,64	3,6	Carne (2)	2.534.402	1.519.939	81,2%	27	0,0%	(53)	-100,0%	
22	0,67	3,3	Leche (4)	954.567	238.729	29,0%	148	0,0%	(111)	-72,2%	
23	0,70	3,0	Prep anim (23)	636.491	(44.937)	-6,8%	5.621	0,9%	(228)	-6,0%	
24	0,73	2,7	Prep cer (19)	1.493.813	579.745	48,4%	12.742	0,9%	(312)	-2,2%	
25	0,76	2,4	Lana (51)	135.478	(99.200)	-55,8%	127	0,1%	(343)	-100,0%	
26	0,79	2,1	Gomas (13)	528.186	30.276	6,6%	1.679	0,3%	(395)	-26,4%	
27	0,82	1,8	Animales (5)	455.215	150.790	38,9%	15.662	3,4%	(2.235)	-13,1%	
28	0,85	1,5	Albuminosas (35)	731.700	22.835	3,0%	5.070	0,7%	(2.271)	-34,2%	
29	0,88	1,2	Aceites (33)	267.119	22.329	9,0%	2.910	1,1%	(3.375)	-67,4%	
30	0,91	0,9	Grasas (15)	1.503.683	(263.439)	-16,0%	2.433	0,2%	(3.633)	-81,9%	
31	0,94	0,6	Azúcar (17)	1.613.058	(283.728)	-16,3%	92.498	5,7%	(43.589)	-35,9%	
32	0,97	0,3	Cacao (18)	1.497.923	1.700	0,1%	71.532	4,8%	(50.066)	-51,8%	
33	1,00	-	Café (9)	3.559.923	107.422	3,5%	759.182	21,3%	(151.160)	-21,7%	

El orden de desempeño resultante, de mejor a peor, de acuerdo con el aumento absoluto del valor de las importaciones estadounidenses provenientes de la CAN, entre 1996 y 2000, corresponde, en su orden, a los capítulos de frutas (8) con un aumento del valor de 95,1 millones de U\$\$, hortalizas (7) con 26,5 millones de U\$, preparaciones de hortalizas (20) con 11,2 millones de U\$\$, y así sucesivamente como se aprecia en el cuadro previo.

c) Desempeño según participación porcentual de las importaciones provenientes de la CAN en las importaciones totales de Estados Unidos

Se calculó el orden de desempeño de acuerdo con la participación porcentual de las importaciones originarias de la CAN en las importaciones totales de Estados Unidos, promedio del período 1996-2000, asignándole al número de orden una calificación de 0 a 10 en donde 10 es el mejor valor y 0 el peor. El siguiente es el cálculo obtenido:

Desempeño de la participación porcentual de las importaciones estadounidenses provenientes de la CAN en las importaciones totales de Estados Unidos, por capítulo
Promedio 1996-2000

Orden absoluto	Orden relativo	Puntaje	Descripción (Capítulo)	Importaciones Totales de Estados Unidos			Desempeño de la CAN			
				Valor Promedio Miles US\$	Crecimiento		Promedio Miles US\$	Participación porcentual	Crecimiento	
					Miles US\$	Variación porcentual			Miles US\$	Variación porcentual
1	0,03	9,7	Flores (6)	1.057.932	209.613	22,1%	444.372	42,0%	3.653	0,8%
2	0,06	9,4	Café (9)	3.559.923	107.422	3,5%	759.182	21,3%	(151.160)	-21,7%
3	0,09	9,1	Frutas (8)	3.515.496	855.094	28,0%	521.658	14,8%	95.079	22,0%
4	0,12	8,8	Azúcar (17)	1.613.058	(283.728)	-16,3%	92.498	5,7%	(43.589)	-35,9%
5	0,15	8,5	Cacao (18)	1.497.923	1.700	0,1%	71.532	4,8%	(50.066)	-51,8%
6	0,18	8,2	Animales (5)	455.215	150.790	38,9%	15.662	3,4%	(2.235)	-13,1%
7	0,21	7,9	Hortalizas (7)	2.381.210	587.526	28,5%	54.678	2,3%	26.492	64,7%
8	0,24	7,6	Alim div (21)	1.056.235	421.521	49,5%	21.081	2,0%	4.307	29,7%
9	0,27	7,3	Molinería (11)	267.797	37.737	14,1%	5.022	1,9%	883	19,4%
10	0,30	7,0	Prep hort (20)	2.496.076	330.726	14,1%	34.691	1,4%	11.179	41,9%
11	0,33	6,7	Oleag (12)	856.034	64.371	8,2%	10.216	1,2%	4.891	58,9%
12	0,36	6,4	Aceites (33)	267.119	22.329	9,0%	2.910	1,1%	(3.375)	-67,4%
13	0,39	6,1	Prep anim (23)	636.491	(44.937)	-6,8%	5.621	0,9%	(228)	-6,0%
14	0,42	5,8	Trenzables (14)	54.601	(9.073)	-14,7%	476	0,9%	176	60,9%
15	0,45	5,5	Prep cer (19)	1.493.813	579.745	48,4%	12.742	0,9%	(312)	-2,2%
16	0,48	5,2	Pieles (41)	114.060	(25.650)	-19,7%	969	0,8%	1.417	399,0%
17	0,52	4,8	Tabaco (24)	1.310.713	(208.755)	-15,7%	10.902	0,8%	3.341	41,7%
18	0,55	4,5	Albuminosas (35)	731.700	22.835	3,0%	5.070	0,7%	(2.271)	-34,2%
19	0,58	4,2	Gomas (13)	528.186	30.276	6,6%	1.679	0,3%	(395)	-26,4%
20	0,61	3,9	Animales (1)	1.688.712	249.802	15,7%	3.647	0,2%	134	4,3%
21	0,64	3,6	Grasas(15)	1.503.683	(263.439)	-16,0%	2.433	0,2%	(3.633)	-81,9%
22	0,67	3,3	Bebidas (22)	6.831.818	2.863.509	52,4%	8.939	0,1%	849	9,5%
23	0,70	3,0	Lana (51)	135.478	(99.200)	-55,8%	127	0,1%	(343)	-100,0%
24	0,73	2,7	Peletería (43)	63.896	(16.037)	-21,7%	46	0,1%	(36)	-81,2%
25	0,76	2,4	Cereales (10)	897.631	(56.047)	-6,5%	638	0,1%	575	111,6%
26	0,79	2,1	Leche (4)	954.567	238.729	29,0%	148	0,0%	(111)	-72,2%
27	0,82	1,8	Prod. Quím (29)	13.320	5.125	44,8%	2	0,0%	-	-
28	0,85	1,5	Prod. Quím (38)	122.346	63.858	70,0%	10	0,0%	-	-
29	0,88	1,2	Algodón (52)	101.443	(266.329)	-90,3%	6	0,0%	-	-
30	0,91	0,9	Prep carne (16)	448.761	6.981	1,6%	26	0,0%	-	0,0%
31	0,94	0,6	Carnes (2)	2.534.402	1.519.939	81,2%	27	0,0%	(53)	-100,0%
32	0,97	0,3	Fibras textiles (53)	24.609	(9.575)	-33,7%	-	0,0%	-	-
33	1,00	-	Seda (50)	2.012	(4.450)	-88,5%	-	0,0%	-	-

El orden de desempeño, de mejor a peor, según la participación porcentual de las importaciones estadounidenses provenientes de la CAN en las importaciones totales de Estados Unidos por capítulos, entre 1996 y 2000, corresponde, en su orden, a los capítulos de flores (6) con el 42% de participación, café (9) con el 21,3%, frutas (8) con el 14,8%, azúcar (17) con el 5,7%, y así sucesivamente.

d) Desempeño según aumento relativo de las importaciones de Estados Unidos provenientes de la CAN

El cuarto cálculo correspondió al orden de desempeño de acuerdo con el aumento relativo del valor de las importaciones originarias de la CAN por parte de Estados Unidos, o porcentaje de crecimiento, entre los años 1996 y 2000, asignándole al número de orden una calificación de 0 a 10 en donde 10 es el mejor valor y 0 el peor. El siguiente es el cálculo obtenido:

Desempeño de la CAN de acuerdo con el crecimiento porcentual de las importaciones de Estados Unidos provenientes de la CAN, por capítulos
Promedio 1996-2000

Orden absoluto	Orden relativo	Puntaje	Descripción (Capítulo)	Importaciones Totales de Estados Unidos			Desempeño de la CAN			
				Valor Promedio Miles U\$S	Crecimiento		Promedio Miles U\$S	Participación porcentual	Crecimiento	
					Miles U\$S	Variación porcentual			Miles U\$S	Variación porcentual
1	0,03	9,7	Pieles (41)	114.060	(25.650)	-19,7%	969	0,8%	1.417	399,0%
2	0,06	9,4	Cereales (10)	897.631	(56.047)	-6,5%	638	0,1%	575	111,6%
3	0,09	9,1	Hortalizas (7)	2.381.210	587.526	28,5%	54.678	2,3%	26.492	64,7%
4	0,12	8,8	Trenzables (14)	54.601	(9.073)	-14,7%	476	0,9%	176	60,9%
5	0,15	8,5	Oleag (12)	856.034	64.371	8,2%	10.216	1,2%	4.891	58,9%
6	0,18	8,2	Prep hort (20)	2.496.076	330.726	14,1%	34.691	1,4%	11.179	41,9%
7	0,21	7,9	Tabaco (24)	1.310.713	(208.755)	-15,7%	10.902	0,8%	3.341	41,7%
8	0,24	7,6	Alim div (21)	1.056.235	421.521	49,5%	21.081	2,0%	4.307	29,7%
9	0,27	7,3	Frutas (8)	3.515.496	855.094	28,0%	521.658	14,8%	95.079	22,0%
10	0,30	7,0	Molinería (11)	267.797	37.737	14,1%	5.022	1,9%	883	19,4%
11	0,33	6,7	Bebidas (22)	6.831.818	2.863.509	52,4%	8.939	0,1%	849	9,5%
12	0,36	6,4	Animales (1)	1.688.712	249.802	15,7%	3.647	0,2%	134	4,3%
13	0,39	6,1	Flores (6)	1.057.932	209.613	22,1%	444.372	42,0%	3.653	0,8%
14	0,42	5,8	Prep cer (19)	1.493.813	579.745	48,4%	12.742	0,9%	(312)	-2,2%
15	0,45	5,5	Prep anim (23)	636.491	(44.937)	-6,8%	5.621	0,9%	(228)	-6,0%
16	0,48	5,2	Animales (5)	455.215	150.790	38,9%	15.662	3,4%	(2.235)	-13,1%
17	0,52	4,8	Café (9)	3.559.923	107.422	3,5%	759.182	21,3%	(151.160)	-21,7%
18	0,55	4,5	Gomas (13)	528.186	30.276	6,6%	1.679	0,3%	(395)	-26,4%
19	0,58	4,2	Albuminosas (35)	731.700	22.835	3,0%	5.070	0,7%	(2.271)	-34,2%
20	0,61	3,9	Azúcar (17)	1.613.058	(283.728)	-16,3%	92.498	5,7%	(43.589)	-35,9%
21	0,64	3,6	Cacao (18)	1.497.923	1.700	0,1%	71.532	4,8%	(50.066)	-51,8%
22	0,67	3,3	Aceites (33)	267.119	22.329	9,0%	2.910	1,1%	(3.375)	-67,4%
23	0,70	3,0	Leche (4)	954.567	238.729	29,0%	148	0,0%	(111)	-72,2%
24	0,73	2,7	Peletería (43)	63.896	(16.037)	-21,7%	46	0,1%	(36)	-81,2%
25	0,76	2,4	Grasas(15)	1.503.683	(263.439)	-16,0%	2.433	0,2%	(3.633)	-81,9%
26	0,79	2,1	Lana (51)	135.478	(99.200)	-55,8%	127	0,1%	(343)	-100,0%
27	0,82	1,8	Carnes (2)	2.534.402	1.519.939	81,2%	27	0,0%	(53)	-100,0%
28	0,85	1,5	Prep carne (16)	448.761	6.981	1,6%	26	0,0%	-	-
29	0,88	1,2	Prod. Quím (29)	13.320	5.125	44,8%	2	0,0%	-	-
30	0,91	0,9	Prod. Quím (38)	122.346	63.858	70,0%	10	0,0%	-	-
31	0,94	0,6	Algodón (52)	101.443	(266.329)	-90,3%	6	0,0%	-	-
32	0,97	0,3	Fibras textiles (53)	24.609	(9.575)	-33,7%	-	0,0%	-	-
33	1,00	-	Seda (50)	2.012	(4.450)	-88,5%	-	0,0%	-	-

El orden de desempeño, de mejor a peor, considerando la variación porcentual de las importaciones estadounidenses originarias de la CAN, o tasa de crecimiento, entre 1996 y 2000, corresponde, en su orden, a los capítulos de pieles (41) con un 399% de crecimiento, cereales (10) con el 111,6%, hortalizas (7) con el 64,7%, materias primas trenzables (14) con el 60,9%, semillas oleaginosas (12) con el 58,9%, y así sucesivamente.

e) Algunas consideraciones

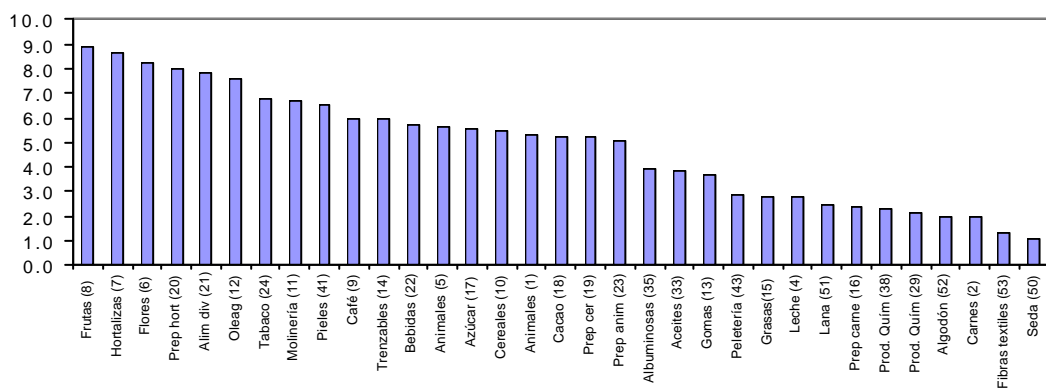
Finalmente, con el propósito de medir el desempeño de los países de la CAN en su conjunto, en las importaciones de Estados Unidos, se promediaron los resultados de los cuatro indicadores presentados anteriormente alcanzando, a partir de dicha combinación, el siguiente orden de desempeño a nivel de capítulo del arancel:

Desempeño competitivo promedio de la CAN en las importaciones de Estados Unidos

Promedio 1996-2000

Descripción (Capítulo)	Valor promedio de las importaciones desde la CAN	Aumento absoluto del valor de las importaciones desde la CAN	Participación porcentual de las importaciones de la CAN en las importaciones totales de Estados Unidos	Aumento relativo del valor de las importaciones desde la CAN	Desempeño promedio	Orden final	
						Descripción (Capítulo)	Puntaje promedio
Animales (1)	4,8	6,1	3,9	6,4	5,3	Frutas (8)	8,9
Carnes (2)	1,8	3,6	0,6	1,8	2,0	Hortalizas (7)	8,6
Leche (4)	2,7	3,3	2,1	3,0	2,8	Flores (6)	8,3
Animales (5)	7,3	1,8	8,2	5,2	5,6	Prep hort (20)	8,0
Flores (6)	9,1	8,2	9,7	6,1	8,3	Alim div (21)	7,8
Hortalizas (7)	8,2	9,4	7,9	9,1	8,6	Oleag (12)	7,6
Frutas (8)	9,4	9,7	9,1	7,3	8,9	Tabaco (24)	6,8
Café (9)	9,7	0,0	9,4	4,8	6,0	Molinería (11)	6,7
Cereales (10)	3,3	6,7	2,4	9,4	5,5	Pieles (41)	6,5
Molinería (11)	5,2	7,3	7,3	7,0	6,7	Café (9)	6,0
Oleag (12)	6,4	8,8	6,7	8,5	7,6	Trenzables (14)	6,0
Gomas (13)	3,9	2,1	4,2	4,5	3,7	Bebidas (22)	5,8
Trenzables (14)	3,0	6,4	5,8	8,8	6,0	Animales (5)	5,6
Grasas(15)	4,2	0,9	3,6	2,4	2,8	Azúcar (17)	5,5
Prep carne (16)	1,5	5,8	0,9	1,5	2,4	Cereales (10)	5,5
Azúcar (17)	8,8	0,6	8,8	3,9	5,5	Animales (1)	5,3
Cacao (18)	8,5	0,3	8,5	3,6	5,2	Cacao (18)	5,2
Prep cer (19)	7,0	2,7	5,5	5,8	5,2	Prep cer (19)	5,2
Prep hort (20)	7,9	9,1	7,0	8,2	8,0	Prep anim (23)	5,1
Alim div (21)	7,6	8,5	7,6	7,6	7,8	Albuminosas (35)	3,9
Bebidas (22)	6,1	7,0	3,3	6,7	5,8	Aceites (33)	3,9
Prep anim (23)	5,8	3,0	6,1	5,5	5,1	Gomas (13)	3,7
Tabaco (24)	6,7	7,9	4,8	7,9	6,8	Peletería (43)	2,9
Prod. Quím (29)	0,6	4,8	1,8	1,2	2,1	Grasas(15)	2,8
Aceites (33)	4,5	1,2	6,4	3,3	3,9	Leche (4)	2,8
Albuminosas (35)	5,5	1,5	4,5	4,2	3,9	Lana (51)	2,5
Prod. Quím (38)	1,2	5,5	1,5	0,9	2,3	Prep carne (16)	2,4
Pieles (41)	3,6	7,6	5,2	9,7	6,5	Prod. Quím (38)	2,3
Peletería (43)	2,1	3,9	2,7	2,7	2,9	Prod. Quím (29)	2,1
Seda (50)	0,0	4,2	0,0	0,0	1,1	Algodón (52)	2,0
Lana (51)	2,4	2,4	3,0	2,1	2,5	Carnes (2)	2,0
Algodón (52)	0,9	5,2	1,2	0,6	2,0	Fibras textiles (53)	1,4
Fibras textiles (53)	0,3	4,5	0,3	0,3	1,4	Seda (50)	1,1

DESEMPEÑO COMPETITIVO DE LA CAN EN LAS IMPORTACIONES DE ESTADOS UNIDOS



El orden de desempeño resultante para los países de la CAN en las importaciones de Estados Unidos, determinó que el mejor comportamiento correspondiera a los capítulos frutas (8), hortalizas (7), flores (6), preparaciones de hortalizas (20), preparaciones alimenticias diversas, y así sucesivamente. En cuanto a los peores desempeños encontramos los capítulos seda (50), fibras textiles (53), carnes (2) y algodón (52).

De acuerdo al comportamiento observado por algunos capítulos, cabe señalar, por ejemplo, que el correspondiente a frutas (8), es el que alcanza la mayor relevancia, toda vez que se sitúa entre los tres primeros puestos en tres de los cuatro indicadores. Por su parte, hortalizas (7) y flores (6), sólo son relevantes en dos de los cuatro indicadores; en tanto que café (9), si bien es el que mayor valor de importación registra en las importaciones de Estados Unidos, acusa una tasa de variación negativa como producto de la tendencia decreciente observada en los valores de importación. En cuanto a las importaciones de flores (6) provenientes de la CAN, ostenta la mayor participación como origen en las importaciones totales del capítulo por parte de Estados Unidos, aunque su tasa de variación sólo se ubica en el 0,8% para el período en análisis.

Por otra parte, preparados de hortalizas y frutas (capítulo 20), es el primero que aparece en el cuarto orden de importancia en el desempeño competitivo de la CAN en el mercado de Estados Unidos, seguido posteriormente por las preparaciones alimenticias diversas (21).

En cuanto a las tasas de crecimiento de las importaciones provenientes de la CAN en el mercado de Estados Unidos, vale señalar que los niveles mayores observados correspondieron a capítulos con escasa relevancia en las importaciones totales desde la CAN, como se observa en los capítulos de pieles (41) y cereales (10).

5. El comercio agropecuario con Canadá

De igual manera que con el desarrollo del punto precedente, el presente tiene por objeto identificar patrones de comercio entre los países de la CAN con Canadá en el período 1996-2000. Para su desarrollo, se estudia el comportamiento competitivo, por capítulos del arancel a dos dígitos, de los países de la CAN en su conjunto, en las importaciones de Canadá, de los indicadores ya utilizados en el comercio de la CAN con Estados Unidos.

a) Desempeño según valor promedio de las importaciones de Canadá provenientes de la CAN

Se calculó el orden de desempeño de acuerdo con el valor de las importaciones de Canadá provenientes de la CAN, promedio del período 1996–2000, asignándole al número de orden una calificación de 0 a 10, donde 10 es el mejor puntaje y 0 el peor. Los resultados alcanzados se presentan en el siguiente cuadro ⁴:

⁴ En la primera columna de la tabla se muestra el orden absoluto o su “puesto” ordenado del primero al último; en la segunda columna se muestra su orden o “puesto” relativo, es decir, su “puesto” en proporción al total de “puestos” (capítulos); en la tercera columna se le asigna aritméticamente la calificación en una escala de 0 a 10, en donde 10 corresponde al mejor desempeño.

Desempeño de los países de la CAN de acuerdo con el valor promedio de las importaciones de Canadá provenientes de la CAN, por capítulos
Promedio 1996-2000

Orden absoluto	Orden relativo	Puntaje	Descripción (Capítulo)	Importaciones Totales de Canadá			Desempeño de la CAN			
				Valor Promedio	Crecimiento		Promedio Miles U\$S	Participación porcentual	Crecimiento	
					Miles U\$S	Variación porcentual			Miles U\$S	Variación porcentual
1	0,03	9,7	Café (9)	609.651	28.900	5,5%	103.106	16,9%	(16.836)	-16,6%
2	0,06	9,4	Frutas (8)	1.365.821	130.802	10,0%	97.887	7,2%	(14.098)	-13,7%
3	0,09	9,1	Flores (6)	193.323	47.374	28,3%	37.787	19,5%	11.818	37,7%
4	0,12	8,8	Prep anim (23)	599.555	52.630	9,2%	15.541	2,6%	8.898	47,4%
5	0,15	8,5	Azúcar (17)	513.070	(38.156)	-7,2%	9.357	1,8%	2.726	14,8%
6	0,18	8,2	Cacao (18)	439.394	44.957	11,5%	8.330	1,9%	(3.418)	-48,4%
7	0,21	7,9	Grasas(15)	286.599	15.843	5,7%	5.141	1,8%	5.482	373,1%
8	0,24	7,6	Hortalizas (7)	952.513	261.441	31,8%	3.163	0,3%	3.792	184,1%
9	0,27	7,3	Alim div (21)	606.214	154.083	31,0%	2.615	0,4%	(2.132)	-64,7%
10	0,30	7,0	Prep hort (20)	788.284	78.309	10,7%	1.688	0,2%	917	77,1%
11	0,33	6,7	Albuminosas (35)	146.129	69.649	61,0%	634	0,4%	1.266	6866,6%
12	0,36	6,4	Animales (1)	164.456	147.726	131,6%	498	0,3%	31	621,3%
13	0,39	6,1	Tabaco (24)	71.045	(15.755)	-21,8%	479	0,7%	18	42,5%
14	0,42	5,8	Oleaq (12)	329.937	64.979	22,6%	478	0,1%	260	85,4%
15	0,45	5,5	Pieles (41)	266.962	56.132	22,9%	139	0,1%	245	232,0%
16	0,48	5,2	Bebidas (22)	989.938	457.782	61,1%	96	0,0%	(102)	-65,4%
17	0,52	4,8	Animales (5)	65.970	10.943	18,2%	71	0,1%	175	1131,7%
18	0,55	4,5	Cereales (10)	283.183	9.846	3,5%	63	0,0%	56	118,8%
19	0,58	4,2	Trenzables (14)	5.041	461	10,1%	49	1,0%	(51)	-100,0%
20	0,61	3,9	Molinería (11)	88.122	15.091	19,7%	33	0,0%	16	59,1%
21	0,64	3,6	Prep cer (19)	761.326	266.282	42,7%	19	0,0%	0	4,1%
22	0,67	3,3	Aceites. perf (33)	32.006	9.230	33,7%	18	0,1%	(38)	-98,1%
23	0,70	3,0	Algodón (52)	116.482	(7.382)	-6,1%	11	0,0%	36	-
24	0,73	2,7	Leche (4)	247.729	51.696	22,0%	7	0,0%	(36)	-99,7%
25	0,76	2,4	Gomas (13)	53.138	17.274	39,5%	3	0,0%	5	-
26	0,79	2,1	Lana v pelo (51)	8.778	2.151	30,1%	1	0,0%	-	-
27	0,82	1,8	Prep carne (16)	201.344	69.664	42,6%	0	0,0%	2	-
28	0,85	1,5	Seda (50)	230	(31)	-9,0%	0	0,1%	-	-
29	0,88	1,2	Peletería (43)	62.640	(15.781)	-25,1%	0	0,0%	(0)	-33,4%
30	0,91	0,9	Carnes (2)	702.552	133.668	21,1%	0	0,0%	-	-
31	0,94	0,6	Prod quím (29)	14.411	371	2,7%	-	0,0%	-	-
32	0,97	0,3	Prod quím (38)	162	(229)	-79,9%	-	0,0%	-	-
33	1,00	-	Fibras textiles (53)	255	100	63,8%	-	0,0%	-	-

El orden de desempeño, de mejor a peor, según el valor promedio de las importaciones canadienses provenientes de la CAN del período 1996-2000, corresponde, en su orden, a los capítulos café (9) con 103,1 millones de U\$S de valor promedio de importación, frutas (8) con 97,9 millones de U\$S, flores (6) con 37,8 millones de U\$S, preparaciones alimenticias para animales (23) con 15,5 millones de U\$S, y así sucesivamente.

b) Desempeño según aumento absoluto del valor de las importaciones de Canadá provenientes de la CAN

Se calculó el orden de desempeño de acuerdo con el aumento absoluto del valor de las importaciones provenientes de la CAN, entre los años 1996 y 2000, asignándole al número de orden una calificación de 0 a 10 en donde 10 es el mejor puntaje y 0 el peor. El siguiente es el resultado obtenido:

Desempeño de la CAN de acuerdo con el aumento absoluto del valor de las importaciones canadienses provenientes de CAN, por capítulos
Promedio 1996-2000

Orden absoluto	Orden relativo	Puntaje	Descripción (Capítulo)	Importaciones Totales de Canadá			Desempeño de la CAN			
				Valor Promedio Miles U\$S	Crecimiento		Promedio Miles U\$S	Participación porcentual	Crecimiento	
					Miles U\$S	Variación porcentual			Miles U\$S	Variación porcentual
1	0,03	9,7	Flores (6)	193.323	47.374	28,3%	37.787	19,5%	11.818	37,7%
2	0,06	9,4	Prep anim (23)	599.555	52.630	9,2%	15.541	2,6%	8.898	47,4%
3	0,09	9,1	Grasas(15)	286.599	15.843	5,7%	5.141	1,8%	5.482	373,1%
4	0,12	8,8	Hortalizas (7)	952.513	261.441	31,8%	3.163	0,3%	3.792	184,1%
5	0,15	8,5	Azúcar (17)	513.070	(38.156)	-7,2%	9.357	1,8%	2.726	14,8%
6	0,18	8,2	Albuminosas (35)	146.129	69.649	61,0%	634	0,4%	1.266	6866,6%
7	0,21	7,9	Prep hort (20)	788.284	78.309	10,7%	1.688	0,2%	917	77,1%
8	0,24	7,6	Oleag (12)	329.937	64.979	22,6%	478	0,1%	260	85,4%
9	0,27	7,3	Pieles (41)	266.962	56.132	22,9%	139	0,1%	245	232,0%
10	0,30	7,0	Animales (5)	65.970	10.943	18,2%	71	0,1%	175	1131,7%
11	0,33	6,7	Cereales (10)	283.183	9.846	3,5%	63	0,0%	56	118,8%
12	0,36	6,4	Algodón (52)	116.482	(7.382)	-6,1%	11	0,0%	36	
13	0,39	6,1	Animales (1)	164.456	147.726	131,6%	498	0,3%	31	621,3%
14	0,42	5,8	Tabaco (24)	71.045	(15.755)	-21,8%	479	0,7%	18	42,5%
15	0,45	5,5	Molinería (11)	88.122	15.091	19,7%	33	0,0%	16	59,1%
16	0,48	5,2	Gomas (13)	53.138	17.274	39,5%	3	0,0%	5	
17	0,52	4,8	Prep carne (16)	201.344	69.664	42,6%	0	0,0%	2	
18	0,55	4,5	Prep cer (19)	761.326	266.282	42,7%	19	0,0%	0	4,1%
19	0,58	4,2	Lana (51)	8.778	2.151	30,1%	1	0,0%	-	
20	0,61	3,9	Seda (50)	230	(31)	-9,0%	0	0,1%	-	
21	0,64	3,6	Carnes (2)	702.552	133.668	21,1%	0	0,0%	-	
22	0,67	3,3	Prod. Quím (29)	14.411	371	2,7%	-	0,0%	-	
23	0,70	3,0	Prod. Quím (38)	162	(229)	-79,9%	-	0,0%	-	
24	0,73	2,7	Fibras textiles (5)	255	100	63,8%	-	0,0%	-	
25	0,76	2,4	Peletería (43)	62.640	(15.781)	-25,1%	0	0,0%	(0)	-33,4%
26	0,79	2,1	Leche (4)	247.729	51.696	22,0%	7	0,0%	(36)	-99,7%
27	0,82	1,8	Aceites (33)	32.006	9.230	33,7%	18	0,1%	(38)	-98,1%
28	0,85	1,5	Trenzables (14)	5.041	461	10,1%	49	1,0%	(51)	-100,0%
29	0,88	1,2	Bebidas (22)	989.938	457.782	61,1%	96	0,0%	(102)	-65,4%
30	0,91	0,9	Alim div (21)	606.214	154.083	31,0%	2.615	0,4%	(2.132)	-64,7%
31	0,94	0,6	Cacao (18)	439.394	44.957	11,5%	8.330	1,9%	(3.418)	-48,4%
32	0,97	0,3	Frutas (8)	1.365.821	130.802	10,0%	97.887	7,2%	(14.098)	-13,7%
33	1,00	-	Café (9)	609.651	28.900	5,5%	103.106	16,9%	(16.836)	-16,6%

El orden de desempeño, de mejor a peor, según el aumento absoluto del valor de las importaciones canadienses provenientes de la CAN, entre 1996 y 2000, corresponde, en su orden, a los capítulos flores (6) con 11,8 millones de U\$S de incremento de valor, preparaciones para animales (23) con 8,9 millones de U\$S, grasas y aceites (15) con 5,4 millones de U\$S, hortalizas (7) con 3,8 millones de U\$S, y así sucesivamente.

c) Desempeño según participación de las importaciones provenientes de la CAN en las importaciones totales de Canadá

Se calculó el orden de desempeño de acuerdo con la participación de las importaciones desde la CAN en las importaciones totales de Canadá, en el promedio 1996 y 2000, asignándole al número de orden una calificación de 0 a 10 en donde 10 es el mejor valor y 0 el peor. El siguiente es el cálculo obtenido:

Desempeño de la participación porcentual de las importaciones canadienses provenientes de la CAN en las importaciones totales de Canadá, por capítulo
Promedio 1996-2000

Orden absoluto	Orden relativo	Puntaje	Descripción (Capítulo)	Importaciones Totales de Canadá			Desempeño de la CAN			
				Valor Promedio Miles U\$S	Crecimiento		Promedio Miles U\$S	Participación porcentual	Crecimiento	
					Miles U\$S	Variación porcentual			Miles U\$S	Variación porcentual
1	0,03	9,7	Flores (6)	193.323	47.374	28,3%	37.787	19,5%	11.818	37,7%
2	0,06	9,4	Café (9)	609.651	28.900	5,5%	103.106	16,9%	(16.836)	-16,6%
3	0,09	9,1	Frutas (8)	1.365.821	130.802	10,0%	97.887	7,2%	(14.098)	-13,7%
4	0,12	8,8	Prep anim (23)	599.555	52.630	9,2%	15.541	2,6%	8.898	47,4%
5	0,15	8,5	Cacao (18)	439.394	44.957	11,5%	8.330	1,9%	(3.418)	-48,4%
6	0,18	8,2	Azúcar (17)	513.070	(38.156)	-7,2%	9.357	1,8%	2.726	14,8%
7	0,21	7,9	Grasas(15)	286.599	15.843	5,7%	5.141	1,8%	5.482	373,1%
8	0,24	7,6	Trenzables (14)	5.041	461	10,1%	49	1,0%	(51)	-100,0%
9	0,27	7,3	Tabaco (24)	71.045	(15.755)	-21,8%	479	0,7%	18	42,5%
10	0,30	7,0	Albuminosas (35)	146.129	69.649	61,0%	634	0,4%	1.266	6866,6%
11	0,33	6,7	Alim div (21)	606.214	154.083	31,0%	2.615	0,4%	(2.132)	-64,7%
12	0,36	6,4	Hortalizas (7)	952.513	261.441	31,8%	3.163	0,3%	3.792	184,1%
13	0,39	6,1	Animales (1)	164.456	147.726	131,6%	498	0,3%	31	621,3%
14	0,42	5,8	Prep hort (20)	788.284	78.309	10,7%	1.688	0,2%	917	77,1%
15	0,45	5,5	Oleag (12)	329.937	64.979	22,6%	478	0,1%	260	85,4%
16	0,48	5,2	Animales (5)	65.970	10.943	18,2%	71	0,1%	175	1131,7%
17	0,52	4,8	Seda (50)	230	(31)	-9,0%	0	0,1%	-	-
18	0,55	4,5	Aceites (33)	32.006	9.230	33,7%	18	0,1%	(38)	-98,1%
19	0,58	4,2	Pieles (41)	266.962	56.132	22,9%	139	0,1%	245	232,0%
20	0,61	3,9	Molinería (11)	88.122	15.091	19,7%	33	0,0%	16	59,1%
21	0,64	3,6	Cereales (10)	283.183	9.846	3,5%	63	0,0%	56	118,8%
22	0,67	3,3	Lana (51)	8.778	2.151	30,1%	1	0,0%	-	-
23	0,70	3,0	Bebidas (22)	989.938	457.782	61,1%	96	0,0%	(102)	-65,4%
24	0,73	2,7	Algodón (52)	116.482	(7.382)	-6,1%	11	0,0%	36	-
25	0,76	2,4	Gomas (13)	53.138	17.274	39,5%	3	0,0%	5	-
26	0,79	2,1	Leche (4)	247.729	51.696	22,0%	7	0,0%	(36)	-99,7%
27	0,82	1,8	Prep cer (19)	761.326	266.282	42,7%	19	0,0%	0	4,1%
28	0,85	1,5	Peletería (43)	62.640	(15.781)	-25,1%	0	0,0%	(0)	-33,4%
29	0,88	1,2	Carnes (2)	702.552	133.668	21,1%	0	0,0%	-	-
30	0,91	0,9	Prep carne (16)	201.344	69.664	42,6%	0	0,0%	2	-
31	0,94	0,6	Prod. Quím (29)	14.411	371	2,7%	-	0,0%	-	-
32	0,97	0,3	Prod. Quím (38)	162	(229)	-79,9%	-	0,0%	-	-
33	1,00	-	Fibras textiles (53)	255	100	63,8%	-	0,0%	-	-

El capítulo de productos provenientes de la CAN que mayor participación porcentual alcanzó en las importaciones de Canadá del período en estudio, es el de flores (6), con una participación del 19,5% en las importaciones totales de Canadá en dicho rubro, seguido por café (9) con 16,9%, frutas (8) con 7,2%, preparaciones para animales (23) con el 2,6%, y así sucesivamente.

d) Desempeño según aumento relativo de las importaciones de Canadá provenientes de la CAN

El cuarto cálculo correspondió al orden de desempeño de acuerdo con el aumento relativo del valor de las importaciones de Canadá originarias de la CAN, o porcentaje de crecimiento, entre los años 1996 y 2000, asignándole al número de orden una calificación de 0 a 10 en donde 10 es el mejor valor y 0 el peor. El siguiente es el resultado obtenido:

Desempeño de acuerdo con el aumento relativo de las importaciones de Canadá provenientes de la CAN
Promedio 1996-2000

Orden absoluto	Orden relativo	Puntaje	Descripción (Capítulo)	Importaciones Totales de Canadá			Desempeño de la CAN			
				Valor Promedio Miles U\$S	Crecimiento		Promedio Miles U\$S	Participación porcentual	Crecimiento	
					Miles U\$S	Variación porcentual			Miles U\$S	Variación porcentual
1	0,03	9,7	Albuminosas (35)	146.129	69.649	61,0%	634	0,4%	1.266	6866,6%
2	0,06	9,4	Animales (5)	65.970	10.943	18,2%	71	0,1%	175	1131,7%
3	0,09	9,1	Animales (1)	164.456	147.726	131,6%	498	0,3%	31	621,3%
4	0,12	8,8	Grasas(15)	286.599	15.843	5,7%	5.141	1,8%	5.482	373,1%
5	0,15	8,5	Pieles (41)	266.962	56.132	22,9%	139	0,1%	245	232,0%
6	0,18	8,2	Hortalizas (7)	952.513	261.441	31,8%	3.163	0,3%	3.792	184,1%
7	0,21	7,9	Cereales (10)	283.183	9.846	3,5%	63	0,0%	56	118,8%
8	0,24	7,6	Oleag (12)	329.937	64.979	22,6%	478	0,1%	260	85,4%
9	0,27	7,3	Prep hort (20)	788.284	78.309	10,7%	1.688	0,2%	917	77,1%
10	0,30	7,0	Molinería (11)	88.122	15.091	19,7%	33	0,0%	16	59,1%
11	0,33	6,7	Prep anim (23)	599.555	52.630	9,2%	15.541	2,6%	8.898	47,4%
12	0,36	6,4	Tabaco (24)	71.045	(15.755)	-21,8%	479	0,7%	18	42,5%
13	0,39	6,1	Flores (6)	193.323	47.374	28,3%	37.787	19,5%	11.818	37,7%
14	0,42	5,8	Azúcar (17)	513.070	(38.156)	-7,2%	9.357	1,8%	2.726	14,8%
15	0,45	5,5	Prep cer (19)	761.326	266.282	42,7%	19	0,0%	0	4,1%
16	0,48	5,2	Frutas (8)	1.365.821	130.802	10,0%	97.887	7,2%	(14.098)	-13,7%
17	0,52	4,8	Café (9)	609.651	28.900	5,5%	103.106	16,9%	(16.836)	-16,6%
18	0,55	4,5	Peletería (43)	62.640	(15.781)	-25,1%	0	0,0%	(0)	-33,4%
19	0,58	4,2	Cacao (18)	439.394	44.957	11,5%	8.330	1,9%	(3.418)	-48,4%
20	0,61	3,9	Alim div (21)	606.214	154.083	31,0%	2.615	0,4%	(2.132)	-64,7%
21	0,64	3,6	Bebidas (22)	989.938	457.782	61,1%	96	0,0%	(102)	-65,4%
22	0,67	3,3	Aceites (33)	32.006	9.230	33,7%	18	0,1%	(38)	-98,1%
23	0,70	3,0	Leche (4)	247.729	51.696	22,0%	7	0,0%	(36)	-99,7%
24	0,73	2,7	Trenzables (14)	5.041	461	10,1%	49	1,0%	(51)	-100,0%
25	0,76	2,4	Prep carne (16)	201.344	69.664	42,6%	0	0,0%	2	
26	0,79	2,1	Algodón (52)	116.482	(7.382)	-6,1%	11	0,0%	36	
27	0,82	1,8	Gomas (13)	53.138	17.274	39,5%	3	0,0%	5	
28	0,85	1,5	Seda (50)	230	(31)	-9,0%	0	0,1%	-	
29	0,88	1,2	Lana (51)	8.778	2.151	30,1%	1	0,0%	-	
30	0,91	0,9	Carnes (2)	702.552	133.668	21,1%	0	0,0%	-	
31	0,94	0,6	Prod. Quím (29)	14.411	371	2,7%	-	0,0%	-	
32	0,97	0,3	Prod. Quím (38)	162	(229)	-79,9%	-	0,0%	-	
33	1,00	-	Fibras textiles (53)	255	100	63,8%	-	0,0%	-	

El orden de desempeño, de mejor a peor, según la variación porcentual, entre 2000 y 1996, de las importaciones canadienses originarias de la CAN, o tasa de crecimiento, corresponde, en su orden, a los capítulos de materias albuminosas (35) con 6.867% de variación, otros productos de origen animal (5) con 1.131,7%, animales vivos (1) con 621,3%, grasas y aceites (15) con 373,1%, y así sucesivamente.

e) Algunas consideraciones

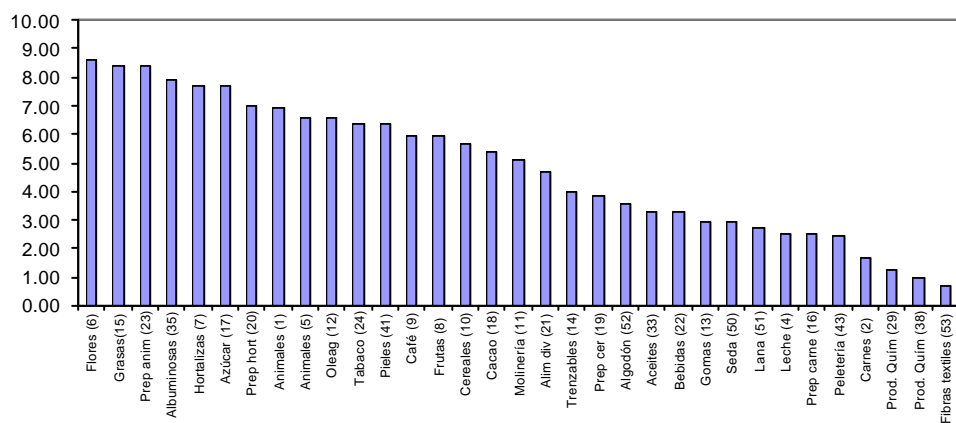
Finalmente, con el propósito de medir el desempeño de la CAN en su conjunto, en las importaciones de Canadá, se promediaron los resultados de los anteriores cuatro indicadores de orden alcanzando, a partir de dicha combinación, el siguiente orden de desempeño a nivel de capítulo del arancel:

Desempeño de los países de la CAN en las importaciones de Canadá de acuerdo con el valor de las importaciones, su crecimiento y su participación por capítulos del arancel

Promedio 1996-2000

Descripción (Capítulo)	Valor promedio de las importaciones desde la CAN	Aumento absoluto del valor de las importaciones desde la CAN	Participación porcentual de las importaciones de la CAN en las importaciones totales de Canadá	Aumento relativo del valor de las importaciones desde la CAN	Desempeño promedio	Orden final	
						Descripción (Capítulo)	Puntaje promedio
Animales (1)	6,4	6,1	6,1	9,1	6,9	Flores (6)	8,6
Carnes (2)	0,9	3,6	1,2	0,9	1,7	Grasas(15)	8,4
Leche (4)	2,7	2,1	2,1	3,0	2,5	Prep anim (23)	8,4
Animales (5)	4,8	7,0	5,2	9,4	6,6	Albuminosas (35)	7,9
Flores (6)	9,1	9,7	9,7	6,1	8,6	Hortalizas (7)	7,7
Hortalizas (7)	7,6	8,8	6,4	8,2	7,7	Azúcar (17)	7,7
Frutas (8)	9,4	0,3	9,1	5,2	6,0	Prep hort (20)	7,0
Café (9)	9,7	0,0	9,4	4,8	6,0	Animales (1)	6,9
Cereales (10)	4,5	6,7	3,6	7,9	5,7	Animales (5)	6,6
Molinería (11)	3,9	5,5	3,9	7,0	5,1	Oleag (12)	6,6
Oleag (12)	5,8	7,6	5,5	7,6	6,6	Tabaco (24)	6,4
Gomas (13)	2,4	5,2	2,4	1,8	3,0	Pieles (41)	6,4
Trenzables (14)	4,2	1,5	7,6	2,7	4,0	Café (9)	6,0
Grasas(15)	7,9	9,1	7,9	8,8	8,4	Frutas (8)	6,0
Prep carne (16)	1,8	4,8	0,9	2,4	2,5	Cereales (10)	5,7
Azúcar (17)	8,5	8,5	8,2	5,8	7,7	Cacao (18)	5,4
Cacao (18)	8,2	0,6	8,5	4,2	5,4	Molinería (11)	5,1
Prep cer (19)	3,6	4,5	1,8	5,5	3,9	Alim div (21)	4,7
Prep hort (20)	7,0	7,9	5,8	7,3	7,0	Trenzables (14)	4,0
Alim div (21)	7,3	0,9	6,7	3,9	4,7	Prep cer (19)	3,9
Bebidas (22)	5,2	1,2	3,0	3,6	3,3	Algodón (52)	3,6
Prep anim (23)	8,8	9,4	8,8	6,7	8,4	Aceites (33)	3,3
Tabaco (24)	6,1	5,8	7,3	6,4	6,4	Bebidas (22)	3,3
Prod. Quím (29)	0,6	3,3	0,6	0,6	1,3	Gomas (13)	3,0
Aceites (33)	3,3	1,8	4,5	3,3	3,3	Seda (50)	3,0
Albuminosas (35)	6,7	8,2	7,0	9,7	7,9	Lana (51)	2,7
Prod. Quím (38)	0,3	3,0	0,3	0,3	1,0	Leche (4)	2,5
Pieles (41)	5,5	7,3	4,2	8,5	6,4	Prep carne (16)	2,5
Peletería (43)	1,2	2,4	1,5	4,5	2,4	Peletería (43)	2,4
Seda (50)	1,5	3,9	4,8	1,5	3,0	Carnes (2)	1,7
Lana (51)	2,1	4,2	3,3	1,2	2,7	Prod. Quím (29)	1,3
Algodón (52)	3,0	6,4	2,7	2,1	3,6	Prod. Quím (38)	1,0
Fibras textiles (53)	0,0	2,7	0,0	0,0	0,7	Fibras textiles (53)	0,7

DESEMPEÑO COMPETITIVO DE LA CAN EN LAS IMPORTACIONES DE CANADA



De acuerdo con los resultados alcanzados, el mejor desempeño de las importaciones de la CAN en las importaciones de Canadá, correspondió a los capítulos de flores (6), grasas y aceites (15), preparaciones alimenticias para animales (23), materias primas albuminosas (35), hortalizas (7), azúcar (17), y así sucesivamente. Como se puede apreciar, hay una mayor presencia de capítulos con productos de mayor valor agregado en el orden de desempeño competitivo de la CAN en el mercado de Canadá, respecto de lo acontecido con Estados Unidos. Por su parte, los peores comportamientos correspondieron a fibras textiles (53), productos químicos (tanto del capítulo 38 como del 29) y carnes (2).

De acuerdo al comportamiento observado por algunos capítulos en el contexto de los cuatro indicadores utilizados, vale comentar que al igual que con lo acontecido con Estados Unidos, capítulos que representan exportaciones tradicionales de la CAN, como café (9) y cacao (18), así como frutas (8), registran valores decrecientes significativos en sus envíos al mercado de Canadá, si bien no son los que menores tasas de variación lograron en el período en análisis.

Entre los rubros de productos elaborados, cabe destacar el comportamiento de preparaciones alimenticias diversas (23), cuarto en el orden del valor de las importaciones y segundo en el del valor promedio de las importaciones, con un 47,4% de variación porcentual (aunque no la más importante).

También se observan fuertes tasas de crecimiento de las importaciones desde la CAN, en capítulos de productos no tradicionales como ser los de materias albuminoideas (35), otros productos de origen animal (5) y animales vivos (1), aunque su peso relativo en las importaciones totales de Canadá por capítulo, es de escasa relevancia.

Por su parte, flores (6) es el capítulo de mejor desempeño respecto de Canadá y el tercero en orden con Estados Unidos, con puntajes promedios similares para ambos mercados.

III. EL COMERCIO AGROPECUARIO POTENCIAL DE LOS PAISES DE LA COMUNIDAD ANDINA CON ESTADOS UNIDOS Y CON CANADA

El presente capítulo persigue el objetivo de identificar los productos agropecuarios de los países de la CAN con posibilidades de colocación en los mercados de Estados Unidos como de Canadá, a través de dos indicadores alternativos pero no excluyentes. El primero de ellos involucra los casos de productos que Estados Unidos y Canadá actualmente importan pero desde fuera de los países de la CAN. El segundo abarca los productos de los países de la CAN con posibilidades de exportación para los mercados de Estados Unidos y Canadá, bajo el supuesto de ser mercados potenciales a partir de que ambos países producen y no importan, o importan relativamente poco tales productos.

1) Productos que Estados Unidos y Canadá importan desde fuera de los países de la Comunidad Andina

Para medir el potencial del comercio de las exportaciones de los países de la CAN hacia los mercados de Estados Unidos y de Canadá, se comparan las cifras de exportaciones al Resto del Mundo de la CAN y sus países miembros con las cifras de importaciones de Resto del Mundo de Estados Unidos y Canadá. La diferencia entre las importaciones de Resto del Mundo de Estados Unidos, o Canadá, con las exportaciones a Resto del Mundo de los países de CAN, dan un primer resultado de exceso de demanda (o de oferta si es negativa), la cual se puede tomar como un primer indicador de comercio potencial hacia Estados Unidos y Canadá⁵.

El análisis se desarrolla con base en las cifras de comercio entre 1996 y 2000, tomando el promedio de estos cinco años.

A) Análisis del mercado de Estados Unidos

Si los países de la CAN desviarán todo su comercio de Resto del Mundo hacia Estados Unidos a la vez que este país sustituyera esas importaciones por las provenientes de la CAN, se presentaría exceso de demanda en casi todos los capítulos del arancel, excepto en el de café (9), frutas (8) y pieles (41), los cuales presentarían exceso de oferta.

Los capítulos que presentan el mayor exceso de demanda, o comercio potencial, son bebidas (22), las carnes y despojos comestibles de animales (2), las preparaciones de frutas y hortalizas (20) y las grasas y aceites animales y vegetales (15).

Sin embargo, al examinar las cifras del comercio potencial para cada país de la CAN los resultados son diferenciados, atendiendo a que, de manera individual, registran exceso de demanda o comercio potencial en todos los capítulos del arancel. Si se examinan las cifras de comercio potencial a nivel de agregación de seis (6) dígitos del arancel armonizado, la situación del comercio potencial cambia apreciablemente, pues aparecen productos cuyas exportaciones al Resto del Mundo

⁵ Si el resultado de esta resta es positivo significa que si la CAN desvía todas sus exportaciones de Resto del Mundo a Estados Unidos (o Canadá), este desvío no es suficiente para satisfacer la totalidad de demanda por importaciones de ese capítulo (o bien). Si es negativo, significa que la demanda por importaciones es sobrepasada por la oferta desviada de Resto de Mundo a Estados Unidos o Canadá.

son mayores que las importaciones de Estados Unidos que provienen del Resto del Mundo.

El siguiente cuadro presenta la información del comercio potencial de los países de la CAN con Estados Unidos por capítulos del arancel armonizado. Al nivel de agregación empleado, se puede concluir que los países de la CAN, considerados de forma individual, se enfrentan a un comercio potencial de entre 16.000 y 18.000 millones de U\$S. Sin embargo, estos resultados son diferenciados por capítulos analizados, pues, como se puede observar en el cuadro correspondiente, capítulos como café (9) y cueros (41), indican que se presentaría menor comercio potencial para Colombia, en tanto que el capítulo frutas (8) presentaría comercio potencial muy reducido para Ecuador. Otros capítulos que presentan un comportamiento de forma diferenciada para los países son los correspondientes a fores (6), preparaciones alimenticias diversas (21), seda (50), algodón (52), tabaco (24), azúcar y productos de confitería (17) y hortalizas (7).

COMERCIO POTENCIAL DE LA COMUNIDAD ANDINA CON ESTADOS UNIDOS (1)
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)

Capítulo	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	Promedio (2)	D V (3)	CV (4)
01 ANIMALES VIVOS	199.604	199.651	199.701	198.758	199.605	198.499	199.464	397	0,2%
02 CARNE Y DESPOJOS COMESTIBLES	1.156.039	1.153.466	1.155.884	1.156.038	1.155.961	1.153.234	1.155.478	1.126	0,1%
04 LECHE, HUEVOS, MIEL	776.095	776.054	776.093	776.085	775.849	775.788	776.035	105	0,0%
05 LOS DEMÁS ORIGEN ANIMAL	307.204	304.981	307.677	292.979	304.934	286.537	303.555	6.044	2,0%
06 PLANTAS Y FLORES	296.465	206.459	258.779	293.928	296.249	165.993	270.376	39.130	14,5%
07 HORTALIZAS	305.191	306.240	293.426	278.135	303.916	261.458	297.381	11.919	4,0%
08 FRUTAS	641.652	329.330	1.387	646.059	645.716	-380.678	452.829	286.901	63,4%
09 CAFÉ, TE	1.069.917	1.742	1.061.474	920.049	1.078.519	-207.599	826.340	465.552	56,3%
10 CEREALES	229.396	230.403	230.339	227.101	229.671	225.278	229.382	1.346	0,6%
11 PRODUCTOS DE LA MOLINERÍA	127.662	127.412	127.674	127.467	125.827	125.317	127.208	781	0,6%
12 SEMILLAS Y FRUTOS OLEAGINOSOS	405.714	405.854	405.780	403.636	392.337	389.413	402.664	5.848	1,5%
13 GOMAS, RESINAS, EXTRACTOS	484.950	484.942	484.958	483.861	484.360	483.239	484.614	492	0,1%
14 MATERIAS TRENZABLES	22.894	22.554	22.876	21.032	22.821	20.517	22.435	796	3,5%
15 GRASAS	1.027.712	1.001.432	1.025.172	1.027.599	1.027.584	995.690	1.021.900	11.491	1,1%
16 PREPARACIONES DE CARNE	141.762	141.734	141.750	141.757	141.728	141.680	141.746	15	0,0%
17 AZÚCARES	575.577	514.623	576.475	576.995	576.869	512.228	564.108	27.669	4,9%
18 CACAO	952.876	948.309	916.898	946.507	944.623	894.381	941.843	14.276	1,5%
19 PREPARACIONES DE CEREALES	636.179	635.409	637.301	637.136	635.838	632.643	636.373	821	0,1%
20 PREPARACIONES DE HORTALIZAS, FRUTAS	1.290.916	1.286.344	1.250.249	1.198.493	1.281.896	1.143.054	1.261.580	38.713	3,1%
21 PREPARACIONES ALIMENTICIAS DIVERSAS	483.825	389.736	458.809	482.423	480.731	360.188	459.105	40.108	8,7%
22 BEBIDAS, LÍQUIDOS ALCOHÓLICOS Y VINAGRE	4.917.195	4.919.002	4.918.807	4.919.585	4.908.684	4.902.615	4.916.654	4.543	0,1%
23 RESIDUOS Y PREPARADOS PARA ANIMALES	158.204	158.250	158.256	157.649	157.471	156.783	157.966	376	0,2%
24 TABACO	619.400	606.264	618.525	620.277	547.645	525.226	602.422	31.152	5,2%
29 PRODUCTOS QUÍMICOS ORGÁNICOS	10.420	10.420	10.412	10.420	10.420	10.412	10.419	4	0,0%
33 ACEITES ESENCIALES	183.946	183.946	183.916	182.328	183.952	182.277	183.618	721	0,4%
35 MATERIAS ALBUMINOZAS	667.939	663.000	667.939	667.935	666.642	661.698	666.691	2.138	0,3%
38 PRODUCTOS DIVERSOS IND QUIM	58	58	58	58	58	58	58	-	0,0%
41 PIELS (EXCEPTO LA PELETERÍA) Y CUEROS	12.911	4.783	13.608	12.818	7.414	-3.277	10.307	3.964	38,5%
43 PELETERÍA	34.501	34.502	34.502	34.501	34.502	34.501	34.501	0	0,0%
50 SEDA	1.680	1.391	1.711	1.711	1.711	1.360	1.641	140	8,5%
51 LANA	128.482	128.772	128.755	127.069	128.772	126.762	128.370	738	0,6%
52 ALGODÓN	72.293	72.138	72.236	60.602	72.277	60.374	69.909	5.203	7,4%
53 LAS DEMÁS FIBRAS TEXTILES VEGETALES	5.939	5.939	5.939	5.939	5.939	5.939	5.939	-	0,0%
TOTAL	17.944.599	16.255.141	17.147.365	17.636.928	17.830.522	14.841.591	17.362.911	690.239	4,0%

(1) Diferencia entre las importaciones de Estados Unidos de resto del mundo y las exportaciones de la CAN, o de los países miembros, al resto del mundo.

(2) Promedio del comercio potencial de los cinco países de la CAN

(3) Desviación Estándar

(4) Coeficiente de variación

Como se observa en el cuadro, todos los capítulos presentan comercio potencial de magnitudes apreciables pero de forma diferenciada por país. A manera de ejemplo, en hortalizas (capítulo 7) los países de la CAN registran cifras de comercio potencial conjunto por 262 millones de U\$S y un promedio de 297 millones de U\$S, pero, al examinarlos individualmente, Perú registra la menor cifra de comercio potencial con 278 millones de U\$S. Esta cifra también significa que Perú cuenta en la actualidad con un comercio más activo hacia el Resto del Mundo en comparación a los demás países de la CAN y que, eventualmente, también se podría beneficiar más rápidamente de una mayor apertura en los mercados de Estados Unidos en productos de este capítulo.

A continuación se examina por capítulo, el comportamiento del comercio potencial a nivel de agregación de seis dígitos del arancel armonizado.

Animales vivos (Capítulo 01)

El valor promedio de las importaciones de Estados Unidos del período 1996-2000 asciende a 1.688,7 millones de U\$S, de las cuales Canadá y México son los principales proveedores de productos de este capítulo. Las importaciones provenientes del Resto del Mundo ascienden a 199,7 millones de U\$S. Dado que las exportaciones del conjunto de países de la CAN al Resto del Mundo son de 1,2 millones de U\$S, la CAN cuenta con un comercio potencial de 198,5 millones de U\$S. Teniendo en cuenta el reducido valor de las exportaciones al Resto del Mundo de cada uno de los países de la CAN, el comercio potencial es uniforme entre ellos.

Capítulo 01: Animales vivos
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
10111 HORSES, LIVE - PURE-BRED BREEDING	17.093	17.081	17.093	17.093	17.093	17.081
10119 HORSES, LIVE - NOT PURE-BRED	157.490	157.492	157.491	157.492	157.490	157.487
10120 ASSES, MULES AND HINNIES, LIVE	6	6	6	6	6	6
10210 BOVINE, LIVE - PURE-BRED BREEDING	192	192	192	192	191	191
10290 BOVINE, LIVE - NOT PURE-BRED	977	951	977	977	926	901
10310 SWINE, LIVE - PURE-BRED BREEDING	253	253	253	253	253	253
10391 SWINE, LIVE - NOT PURE-BRED (WEIGHT <50g)	56	56	56	56	56	56
10392 SWINE, LIVE - NOT PURE-BRED (WEIGHT >49g)	247	247	247	247	247	247
10410 SHEEP, LIVE	17	15	17	17	7	5
10420 GOATS, LIVE	102	101	102	102	97	96
10511 POULTRY, LIVE - OF GALLUS DOMESTICUS SPECIES (WEIGHT <186g)	1	0	1	-1	1	-1
10512 TURKEYS, LIVE	0	0	0	0	0	0
10519 POULTRY, LIVE - NOT OF GALLUS DOMESTICUS SPECIES (WEIGHT <186g)	6	6	6	6	6	6
10592 POULTRY, LIVE - OF GALLUS DOMESTICUS SPECIES (WEIGHT 196-2000g)	0	0	0	0	0	0
10599 POULTRY, LIVE - NOT OF GALLUS DOMESTICUS SPECIES (WEIGHT >186g)	12	12	12	12	8	7
10600 OTHER LIVE ANIMALS NES (INCLUDING FISHING BAIT)	23.154	23.239	23.251	22.308	23.226	22.165
TOTAL	199.606	199.651	199.704	198.760	199.607	198.500

Carnes y despojos comestibles (Capítulo 02)

El valor promedio de las importaciones de Estados Unidos es de 2.534,4 millones de U\$S, de las cuales Canadá y el Resto del Mundo son los principales proveedores de productos de este capítulo. Atendiendo a que las importaciones provenientes del Resto del Mundo ascienden a 1.156 millones de U\$S y las exportaciones del conjunto de países de la CAN al Resto del Mundo apenas son de 2,8 millones de U\$S, el comercio potencial resultante de la CAN es de 1.153,2 millones de U\$S.

Las partidas que presentan mayor comercio potencial son carne de bovino deshuesada (020230), las demás carnes de la especie porcina (020329) y las carnes de las especies ovina (0204), principalmente congeladas (020442). El valor de comercio potencial para estas partidas es igual para todos los países de la CAN, debido a que ninguno registró exportaciones al Resto del Mundo de estas partidas.

Un número reducido de partidas presentan comercio potencial negativo, como la carne fresca o refrigerada en canales (020110), debido a que las importaciones de Estados Unidos, que ascienden a 19,9 millones de U\$S, se limitan a Canadá. En esta partida, Colombia registra un comercio potencial negativo de 1,3 millones de U\$S. En otras partidas, como la carne ovina en canal (020421) y la carne de caballo (020500),

las importaciones de Estados Unidos también son de cuantía mínima 65 y 27 mil dólares, respectivamente.

Capítulo 02: Carne y despojos comestibles
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
20110 BOVINE, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FRESH OR CHILLED	-	-1.286	-	-	-8	-1.294
20120 BOVINE, CUTS WITH BONE IN - FRESH OR CHILLED	696	684	696	696	696	684
20130 BOVINE, CUTS BONELESS - FRESH OR CHILLED	19.239	19.239	19.239	19.239	19.237	19.237
20210 BOVINE, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FROZEN	59	59	59	59	55	55
20220 BOVINE, CUTS WITH BONE IN - FROZEN	831	831	831	831	831	831
20230 BOVINE, CUTS BONELESS - FROZEN	776.617	776.617	776.617	776.617	776.594	776.044
20311 SWINE, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FRESH OR CHILLED	-	-	-	-	-	-
20312 SWINE, CUTS WITH BONE IN - FRESH OR CHILLED	55	55	55	55	55	55
20319 SWINE, CUTS BONELESS - FRESH OR CHILLED	277	277	277	277	277	277
20321 SWINE, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FROZEN	180	180	180	180	180	180
20322 SWINE, CUTS WITH BONE IN - FROZEN	16.765	16.765	16.765	16.765	16.765	16.765
20329 SWINE, CUTS BONELESS - FROZEN	112.572	112.572	112.572	112.572	112.571	112.571
20410 LAMB, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FRESH OR CHILLED	3.435	3.430	3.435	3.435	3.435	3.430
20421 SHEEP, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FRESH OR CHILLED	65	-636	65	65	61	-640
20422 SHEEP, CUTS WITH BONE IN - FRESH OR CHILLED	56.197	56.197	56.197	56.197	56.197	56.197
20423 SHEEP, CUTS BONELESS - FRESH OR CHILLED	15.450	15.450	15.450	15.450	15.450	15.450
20430 LAMB, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FROZEN	885	885	885	885	885	885
20441 SHEEP, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FROZEN	1.597	1.597	1.597	1.597	1.597	1.597
20442 SHEEP, CUTS WITH BONE IN - FROZEN	69.664	69.664	69.664	69.664	69.664	69.664
20443 SHEEP, CUTS BONELESS - FROZEN	10.544	10.544	10.544	10.544	10.544	10.544
20450 GOAT MEAT- FRESH, CHILLED OR FROZEN	9.043	9.043	9.043	9.043	9.041	9.041
20500 HORSE, ASS, MULE OR HINNY MEAT - FRESH, CHILLED OR FROZEN	-	-2	-130	-	-	-132
20610 BOVINE EDIBLE OFFAL - FRESH OR CHILLED	566	566	566	566	566	566
20621 BOVINE TONGUES, EDIBLE OFFAL - FROZEN	1.128	1.128	1.128	1.128	1.128	1.128
20622 BOVINE LIVERS, EDIBLE OFFAL - FROZEN	180	180	180	180	180	180
20629 BOVINE EDIBLE OFFAL NES - FROZEN	14.804	14.792	14.804	14.804	14.804	14.792
20630 SWINE, EDIBLE OFFAL - FRESH OR CHILLED	1	1	1	1	1	1
20649 SWINE EDIBLE OFFAL NES - FROZEN	1.033	1.033	1.033	1.033	1.033	1.033
20680 SHEEP, GOAT, HORSE, ASSES, MULE OR HINNY, EDIBLE OFFAL - FRESH OR CHILLED	2	2	2	2	2	2
20690 SHEEP, GOAT, HORSE, ASSES, MULE OR HINNY, EDIBLE OFFAL - FROZEN	1.172	1.172	1.172	1.172	1.172	1.172
20710 POULTRY, DOMESTIC, WHOLE - FRESH OR CHILLED	-	-	-	-	-	-
20711 FOWLS OF 'GALLUS DOMESTICUS' - DOMESTIC, WHOLE - FRESH OR CHILLED	-	-	-	-	-	-
20712 FOWLS OF 'GALLUS DOMESTICUS' - DOMESTIC, WHOLE - FROZEN	-	-	-11	-	-	-11
20713 CUTS AND EDIBLE OFFALS OF FOWLS OF 'GALLUS DOMESTICUS' - DOMESTIC, WHOLE - FRESH OR CHILLED	1	1	1	1	1	1
20714 CUTS AND EDIBLE OFFALS (INCL LIVERS) OF FOWLS OF 'GALLUS DOMESTICUS' - DOMESTIC, WHOLE - FROZEN	454	454	454	454	447	447
20727 TURKEYS, DOMESTIC, CUTS AND OFFAL - FROZEN	-	-	-	-	-5	-5
20731 FATTY LIVERS OF GESE OR DUCKS, DOMESTIC - FRESH OR CHILLED	-	-	-	-	-	-
20733 DUCKS, GESE AND GUINEA FOWLS, DOMESTIC, WHOLE - FROZEN	2	2	2	2	2	2
20734 FATTY LIVERS OF GESE OR DUCKS, DOMESTIC - FRESH OR CHILLED	293	293	293	293	293	293
20735 CUTS AND EDIBLE OFFALS OF DUCKS, GESE AND GUINEA FOWLS, DOMESTIC, WHOLE - FROZEN	5	5	5	5	5	5
20736 CUTS AND OFFALS (INCL LIVERS) OF DUCKS, GESE AND GUINEA FOWLS, DOMESTIC, WHOLE - FROZEN	135	135	135	135	135	135
20810 RABBIT OR HARE MEAT AND EDIBLE MEAT OFFAL - FRESH OR CHILLED	945	945	945	945	945	945
20820 FROG LEGS - FRESH, CHILLED OR FROZEN	8.361	8.361	8.361	8.361	8.361	8.361
20890 MEAT AND EDIBLE MEAT OFFAL NES - FRESH, CHILLED OR FROZEN	10.957	10.957	10.957	10.957	10.940	10.940
20900 PIG FAT LEAN MEAT FREE AND POULTRY FAT - UNRENDERED CURED	-	-	-	-	-	-
21011 HAMS, SHOULDERS AND CUTS THEREOF, WITH BONE IN - CURED	2.845	2.845	2.831	2.845	2.845	2.831
21012 BELLIES, STREAKY AND CUTS THEREOF, OF SWINE - CURED	990	990	990	990	990	990
21019 SWINE MEAT - CURED	17.085	17.085	17.085	17.085	17.085	17.085
21020 BOVINE MEAT - CURED	302	302	302	302	302	302
21090 MEAT AND EDIBLE MEAT OFFAL NES - CURED	605	601	605	605	604	599
TOTAL	1.156.037	1.153.465	1.155.882	1.156.037	1.155.963	1.153.235

Leche, huevos, miel (Capítulo 4)

El valor promedio de las importaciones de Estados Unidos es de 954,6 millones de U\$, de las cuales el Resto del Mundo es el principal proveedor con 776,1 millones de U\$. Como las exportaciones del conjunto de países de la CAN al Resto del Mundo ascienden a 309 mil U\$, el comercio potencial de la CAN resultante es de 775,8 millones de U\$. Esta cifra es similar para los países de la CAN considerados individualmente debido al pequeño valor de sus exportaciones al Resto del Mundo.

Capítulo 04: Leche, huevos, miel
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
040110 MILK/CREAM, NOT CONCENTRATED OR SWEETENED (<2% FAT)	9	9	9	9	-6	-6
040120 MILK/CREAM, NOT CONCENTRATED OR SWEETENED (2-6% FAT)	19	10	19	19	5	-4
040130 MILK/CREAM, NOT CONCENTRATED OR SWEETENED (>6% FAT)	6.617	6.602	6.617	6.617	6.617	6.602
040210 MILK/CREAM POWDER (<1.6% FAT)	4.369	4.356	4.369	4.369	4.306	4.294
040221 MILK/CREAM POWDER UNSWEETENED (>1.5% FAT)	4.740	4.738	4.740	4.740	4.695	4.693
040229 MILK/CREAM POWDER SWEETENED (>1.5% FAT)	204	204	204	204	199	199
040291 MILK AND CREAM UNSWEETENED - CONCENTRATED - NOT IN POWDER	435	435	435	430	435	430
040299 MILK AND CREAM SWEETENED - CONCENTRATED - NOT IN POWDER	1.663	1.662	1.663	1.663	1.650	1.648
040310 YOGURT	818	818	818	818	813	813
040390 BUTTERMILK, CURDLED MILK AND CREAM, KEPHIR AND OTHER FERMENTED	226	223	226	226	226	223
040410 WHEY	4.279	4.279	4.279	4.279	4.279	4.279
040490 PRODUCTS CONSISTING OF NATURAL MILK CONSTITUENTS	94.807	94.807	94.807	94.807	94.807	94.807
040500 BUTTER AND OTHER FATS AND OILS DERIVED FROM MILK	-	-	-	-	-	-
040510 BUTTER	15.059	15.059	15.059	15.059	15.059	15.059
040520 DAIRY SPREADS	652	652	652	652	652	652
040590 OTHER FATS AND OILS DERIVED FROM MILK	14.725	14.725	14.725	14.725	14.725	14.725
040610 FRESH CHEESE (INCLUDING WHEY CHEESE) AND CURD	6.568	6.568	6.565	6.568	6.561	6.558
040620 GRATED OR POWDERED CHEESE OF ALL KINDS	5.123	5.123	5.123	5.123	5.123	5.123
040630 PROCESSED CHEESE, NOT GRATED OR POWDERED	19.718	19.718	19.718	19.718	19.717	19.717
040640 BLUE-VEINED CHEESE	20.922	20.922	20.922	20.922	20.922	20.922
040690 CHEESE NES	534.911	534.911	534.911	534.911	534.872	534.872
040700 BIRDS EGGS IN SHELL - FRESH, PRESERVED OR COOKED	6.568	6.568	6.566	6.567	6.531	6.530
040811 EGG YOLKS - DRIED	3	3	3	3	3	3
040819 EGG YOLKS - EXCEPT DRIED	84	84	84	84	84	84
040891 BIRD EGGS NOT IN SHELL - DRIED	2	2	2	2	2	2
040899 BIRD EGGS NOT IN SHELL - EXCEPT DRIED	677	677	677	672	674	669
040900 HONEY, NATURAL	26.410	26.410	26.410	26.409	26.409	26.407
041000 EDIBLE PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN NES	6.486	6.488	6.488	6.488	6.488	6.486
TOTAL	776.095	776.054	776.093	776.085	775.849	775.788

La partida que presenta mayor comercio potencial es la correspondiente a los demás quesos (040690), cuyo valor asciende a 535 millones de U\$S para el conjunto de los países de la CAN y cuyo monto es prácticamente el mismo para cada país de manera individual. La partida correspondiente a lactosueros (040490) presenta comercio potencial por 95 millones de U\$S, tanto para los países de la CAN en su conjunto como individualmente. La partida correspondiente a miel natural (040900) presenta comercio potencial por 26 millones de U\$S para la CAN y para los países que la integran considerados individualmente.

Otras partidas para las cuales se registran valores importantes en el comercio potencial son el queso azul (040640), queso fundido (040630), la mantequilla (040510 y 040590) y la leche sin concentrar (040130). Estas partidas registran comercio potencial cercano a 77 millones de U\$S tanto para el conjunto de los países de la CAN como para cada país individualmente considerado, siendo las exportaciones de la CAN hacia Resto del Mundo muy pequeñas o inexistentes.

En general, las exportaciones de productos lácteos de la CAN se realizan en la misma región. De un total de 34,1 millones de U\$S exportados, 32,2 millones se efectuaron entre los países de la CAN, explicando en consecuencia que el comercio potencial sea casi el mismo para todos los países de la CAN.

Los demás productos de origen animal (Capítulo 05)

El valor promedio de las importaciones de Estados Unidos asciende a 455,2 millones de U\$S, de las cuales Canadá y el Resto del Mundo son los principales abastecedores con 58,6 y 307,8 millones de U\$S, respectivamente. Como las exportaciones del conjunto de países de la CAN al Resto del Mundo totalizan 21,3 millones de U\$S, su comercio potencial es de 286,5 millones de U\$S.

La partida que presenta mayor comercio potencial es la de plumas para relleno (050510) con 141 millones de U\$S y donde los países de la CAN no registran

exportaciones. Por su parte, Estados Unidos importa casi la totalidad del Resto del Mundo. La partida correspondiente a estómagos de animales (050400) y otros productos de origen animal (051199) presentan comercio potencial por 58 y 52 millones de U\$, respectivamente, observándose en el primer caso que los países de la CAN tampoco registran exportaciones, mientras que en el segundo caso Perú al exportar al Resto del Mundo, registra, en consecuencia, un menor comercio potencial.

Capítulo 05: Los demás de origen animal
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
050100 HUMAN HAIR AND WASTE OF HUMAN HAIR	1.295	1.295	1.295	1.295	1.295	1.295
050210 BRISTLES, HAIR AND WASTE OF PIGS, HOGS OR BOARS	8.748	8.748	8.748	8.748	8.748	8.748
050290 HAIR AND WASTE OF BADGER AND OTHER BRUSH-MAKING HAIR	2.107	2.101	2.107	2.107	2.107	2.101
050300 HORSEHAIR AND WASTE	3.446	3.445	3.446	3.446	3.446	3.445
050400 GUTS, BLADDERS AND STOMACHS OF ANIMALS (OTHER THAN FISH)	58.023	57.913	58.023	57.958	58.016	57.842
050510 FEATHERS USED FOR STUFFING AND DOWN	141.415	141.412	141.415	141.415	141.415	141.412
050590 SKIN, FEATHERS AND OTHER PARTS OF BIRDS NES	1.798	1.798	1.798	1.798	1.798	1.798
050610 OSSEIN AND BONES TREATED WITH ACID	4	4	4	4	4	4
050690 BONES AND HORN-CORES NES	4.709	4.709	4.709	4.709	4.709	4.709
050710 IVORY AND IVORY POWDER OR WASTE	140	140	140	140	140	140
050790 WHALEBONE, HORNS, HOOVES, TORTOISE-SHELL, ANTLERS, NAILS, CLAWS	3.010	3.008	3.010	2.974	2.892	2.853
050800 CORAL, MOLLUSCS/CRUSTACEANS/ECHINODERM SHELLS AND CUTTLE BOI	6.385	6.380	6.366	6.376	6.385	6.352
050900 NATURAL SPONGES OF ANIMAL ORIGIN	396	396	396	395	396	395
051000 GLANDS, BILE AND ANIMAL PRODUCTS USED TO PREPARE PHARMACEUTIC	665	-1.679	665	-1.032	435	-3.650
051110 BOVINE SEMEN	2.739	2.739	2.739	2.739	2.733	2.733
051191 PRODUCTS OF FISH, CRUSTACEANS, MOLLUSCS AND OTHER AQUATIC INV	5.684	5.356	5.586	5.504	5.542	4.936
051199 OTHER PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN NES - UNFIT FOR HUMAN CONSUMP	66.641	67.218	67.231	54.403	64.873	51.426
TOTAL	307.204	304.961	307.677	292.979	304.934	286.537

La partida correspondiente a bilis (051000) presenta comercio potencial negativo por 3,6 millones de U\$. Colombia y Perú presentan comercio negativo en esta partida.

Plantas y flores (Capítulo 06)

Estados Unidos importa 1.057,9 millones de U\$ en productos de este capítulo, de los cuales 296,5 millones provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones totales de los países de la CAN ascienden a 715 millones de U\$, destinándose al Resto del Mundo 130,5 millones. El comercio potencial de la CAN asciende a 166 millones de U\$, con una distribución heterogénea entre los países miembros.

La mayor parte de las exportaciones de los países de la CAN se concentra en la partida de flores cortadas frescas (060310), razón por la cual presenta comercio potencial negativo, en particular para Colombia. Las demás partidas presentan comercio potencial positivo para todos los países en magnitudes similares, como reflejo del escaso significado de las exportaciones de la CAN.

Capítulo 06: Plantas y flores
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
060110 BULBS, TUBERS, TUBEROUS ROOTS, CORMS, CROWNS AND RHIZOM - DOF	160.423	160.422	160.416	160.423	160.420	160.412
060120 BULBS, TUBERS, TUBEROUS ROOTS, CORMS, CROWNS AND RHIZOM - IN GI	667	667	667	667	667	667
060210 UNROOTED CUTTINGS AND SLIPS	6.803	6.674	6.790	6.799	6.801	6.657
060220 EDIBLE FRUIT OR NUT TREES, SHRUBS AND BUSHES (GRAFTED OR NOT)	638	637	637	638	604	603
060230 RHODODENDRONS AND AZALEAS (GRAFTED OR NOT)	58	58	58	58	58	58
060240 ROSES (GRAFTED OR NOT)	1.003	999	942	1.003	1.003	938
060290 MUSHROOM SPAWN AND OTHER LIVE PLANTS (INCLUDING ROOTS, CUTTIN	21.784	21.658	21.769	21.778	21.656	21.507
060291 MUSHROOM SPAWN	-	-	-	-	-	-
060299 LIVE PLANTS (INCLUDING THEIR ROOTS) NES	-	-	-	-14	-	-14
060310 CUT FLOWERS AND FLOWER BUDS FOR BOUQUETS/ORNAMENTAL PURPOSE	78.067	-10.605	41.061	75.643	78.062	-50.052
060390 CUT FLOWERS AND FLOWER BUDS FOR BOUQUETS/ORNAMENTAL PURPOSE	7.587	7.184	7.015	7.577	7.574	6.590
060410 MOSSES AND LICHENS SUITABLE FOR BOUQUETS/ORNAMENTAL PURPOSE	610	610	610	605	593	588
060491 FOLIAGE, BRANCHES AND OTHER PARTS OF PLANTS FOR BOUQUETS/ORN.	4.916	4.269	4.904	4.910	4.915	4.251
060499 FOLIAGE, BRANCHES AND OTHER PARTS OF PLANTS FOR BOUQUETS/ORN.	13.910	13.887	13.910	13.840	13.896	13.789
TOTAL	296.465	206.459	258.779	293.928	296.249	165.993

Hortalizas y legumbres secas (Capítulo 07)

Las importaciones de Estados Unidos de este capítulo ascienden a 2.381,2 millones de U\$\$, de las cuales 1.489 millones provienen de México, 375,6 millones de Canadá y 396,3 millones de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 140 millones de U\$\$, de las cuales 44,9 se destinan al Resto del Mundo. Consecuentemente, el comercio potencial calculado para la CAN es de 261,4 millones de U\$\$.

Capítulo 07: Hortalizas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
070110	POTATOES - FRESH OR CHILLED - SEED	7	7	7	6	6
070190	POTATOES - FRESH OR CHILLED - EXCEPT SEED	130	125	130	127	83
070200	TOMATOES - FRESH OR CHILLED	72.850	72.850	72.850	72.850	71.710
070310	ONIONS AND SHALLOTS - FRESH OR CHILLED	5.985	5.985	5.985	5.864	5.554
070320	GARLIC - FRESH OR CHILLED	2.966	2.963	2.963	2.963	2.965
070390	LEEKS, CHIVES AND OTHER ALLIACEOUS VEGETABLES - FRESH OR CHILLED	148	148	148	134	69
070410	CAULIFLOWERS AND HEADED BROCCOLI - FRESH OR CHILLED	20	20	-12.225	15	20
070420	BRUSSELS SPROUTS - FRESH OR CHILLED	143	143	140	143	143
070490	CABBAGES, KOHLRABI, KALE AND SIMILAR EDIBLE BRASSICAS NES - FRESH	90	90	84	90	9
070511	CABBAGE (HEAD) LETTUCE - FRESH OR CHILLED	73	73	73	72	65
070519	LETTUCE NES - FRESH OR CHILLED	40	40	40	37	38
070521	WITLOOF CHICORY - FRESH OR CHILLED	4.920	4.920	4.920	4.920	4.920
070529	CHICORY, EXCEPT WITLOOF - FRESH OR CHILLED	3.605	3.605	3.605	3.605	3.605
070610	CARROTS AND TURNIPS - FRESH OR CHILLED	100	100	100	100	66
070690	SALAD BEETROOT, SALSIFY, RADISHES AND SIMILAR EDIBLE ROOTS - FRESH	621	621	621	619	614
070700	CUCUMBERS AND GHERKINS - FRESH OR CHILLED	1.427	1.425	1.333	1.417	1.367
070810	PEAS, SHELLED OR UNSHELLED - FRESH OR CHILLED	125	125	116	63	125
070820	BEANS, SHELLED OR UNSHELLED - FRESH OR CHILLED	90	89	86	46	50
070890	LEGUMINOUS VEGETABLES NES, SHELLED OR UNSHELLED - FRESH OR CHILLED	260	261	242	178	254
070910	GLOBE ARTICHOKE - FRESH OR CHILLED	14	13	-3	14	13
070920	ASPARAGUS - FRESH OR CHILLED	122	70	13	-8.368	122
070930	EGGPLANTS OR AUBERGINES - FRESH OR CHILLED	234	234	234	234	218
070940	CELERY (OTHER THAN CELERIAO) - FRESH OR CHILLED	39	39	39	39	39
070951	MUSHROOMS - FRESH OR CHILLED	1.593	1.593	1.589	1.593	1.593
070952	TRUFFLES - FRESH OR CHILLED	2.895	2.895	2.895	2.895	2.895
070960	PEPPERS OF THE GENUS CAPSICUM OR OF THE GENUS PIMENTA - FRESH	57.849	57.849	57.849	57.805	57.591
070970	SPINACH - FRESH OR CHILLED	5	5	5	5	5
070990	VEGETABLES NES - FRESH OR CHILLED	2.333	2.328	2.333	2.297	2.232
071010	POTATOES - FROZEN	95	68	95	82	95
071021	PEAS - FROZEN	4.477	4.476	4.476	4.477	4.458
071022	BEANS - FROZEN	3.927	3.927	3.917	3.467	3.927
071029	LEGUMINOUS VEGETABLES NES - FROZEN	625	625	583	601	625
071030	SPINACH - FROZEN	63	63	63	63	63
071040	SWEET CORN - FROZEN	119	119	110	115	119
071080	VEGETABLES NES - FROZEN	16.218	16.218	15.952	7.486	16.217
071090	MIXTURES OF VEGETABLES - FROZEN	433	433	433	433	433
071110	ONIONS (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	156	156	156	156	155
071120	OLIVES (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	951	951	951	920	951
071130	CAPERS (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	1.974	1.974	1.974	1.974	1.974
071140	CUCUMBERS (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	3.035	3.035	3.034	3.035	3.034
071190	VEGETABLES NES (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	4.933	4.932	4.933	4.933	4.933
071210	POTATOES - DRIED BUT NOT FURTHER PREPARED	-	-	-	-7	-7
071220	ONIONS - DRIED BUT NOT FURTHER PREPARED	592	592	592	-3.145	592
071230	MUSHROOMS AND TRUFFLES - DRIED BUT NOT FURTHER PREPARED	18.476	18.475	18.456	18.476	18.454
071290	VEGETABLES AND MIXTURES NES - DRIED BUT NOT FURTHER PREPARED	53.707	53.708	53.702	51.077	53.708
071310	PEAS - DRIED AND SHELLED	4.604	4.595	4.604	4.600	4.604
071320	CHICKPEAS OR GARBANZOS - DRIED AND SHELLED	1.317	1.317	1.315	1.302	1.317
071331	BEANS, GENUS VIGNA MUNGO AND VIGNA RADIATA - DRIED AND SHELLED	9.528	9.526	9.528	8.390	9.528
071332	BEANS, SMALL RED ADZUKI - DRIED AND SHELLED	759	771	771	761	771
071333	KIDNEY BEANS AND WHITE PEA BEANS - DRIED AND SHELLED	-77	519	496	-623	517
071339	BEANS NES - DRIED AND SHELLED	3.132	3.260	3.261	2.557	3.261
071340	LENTILS - DRIED AND SHELLED	2.255	2.255	2.251	2.253	2.255
071350	BROAD BEANS AND HORSE BEANS - DRIED AND SHELLED	-170	255	255	199	255
071390	LEGUMINOUS VEGETABLES NES - DRIED AND SHELLED	10.566	10.566	10.566	9.979	10.566
071410	MANIOC OR CASSAVA - FRESH, CHILLED, FROZEN OR DRIED	318	313	278	312	298
071420	SWEET POTATOES - FRESH, CHILLED, FROZEN OR DRIED	243	243	242	241	231
071490	ARROWROOT, SALEP AND SIMILAR ROOTS OR TUBERS, SAGO PITH - FRESH	4.262	4.256	4.263	4.256	4.180
TOTAL		305.191	306.240	293.426	278.135	303.916

El comportamiento del comercio potencial por país y por producto es muy homogéneo en las partidas donde ningún país de la CAN registra exportaciones importantes hacia el Resto del Mundo, como ser tomates (070200), ajos (070320), coles (070420), endivia (070521/29), las demás zanahorias y nabos (070690), apio

(070940), hongos y trufas (070951/52), pimienta (070960), arvejas (071021), espinaca (071030), mezclas de hortalizas (071090), alcaparras (071130), y pepinos (071140), entre otros.

Por su parte, otro conjunto de productos presenta comercio potencial negativo, lo cual indica una importante actividad exportadora hacia el Resto del Mundo de algunos países de la CAN. Entre ellos encontramos al coliflor (070410) con comercio potencial negativo para Ecuador; espárragos (070920) con comercio potencial negativo para Perú, cebollas (071220) con comercio potencial negativo para Perú, frijoles (071333) con comercio potencial negativo para Perú y Bolivia, y las demás habas (071350) con comercio potencial negativo para Bolivia.

También hay productos que presentan cifras significativas de comercio potencial y en donde los países de la CAN registran exportaciones hacia el Resto del Mundo. Es el caso de los vegetales congelados (071080) donde Perú registra un comercio potencial inferior a los demás países del bloque subregional y, en menor medida, de las cebollas (070310) donde Venezuela presenta la menor cifra de comercio potencial con respecto a los demás países de la CAN. En estos casos, estos productos se beneficiarían de un desplazamiento de comercio hacia Estados Unidos debido a que hacen presencia en las exportaciones hacia el Resto del Mundo.

Frutas, cáscaras de cítricos, etc. (Capítulo 08)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 3.515 millones de U\$\$, de las cuales 661,2 millones provienen del Resto del Mundo y 521,6 millones de la CAN. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 1.654 millones de las cuales 1.041,9 se exportan al Resto del Mundo.

Capítulo 08: Frutas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
080110	COCONUTS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	-	-	-	-	-	
080111	COCONUTS - DESICCATED - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED	37.366	37.362	37.366	37.366	37.337	37.333
080119	COCONUTS - NOT DESICCATED - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHE	4.800	4.800	4.800	4.800	4.797	4.797
080120	BRAZIL NUTS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	-3.508	-	-	-1.069	-	-4.577
080121	BRAZIL NUTS, IN SHELL - FRESH OR DRIED	-32	-1	-	-20	-1	-54
080122	BRAZIL NUTS, SHELLED - FRESH OR DRIED	-15.477	74	74	-868	74	-16.419
080130	CASHEW NUTS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELE	-	-	-	-	-	-
080131	CASHEW NUTS - IN SHELL - FRESH OR DRIED	4.449	4.449	4.449	4.449	4.449	4.449
080132	CASHEW NUTS - SHELLED - FRESH OR DRIED	238.316	238.316	238.316	238.316	238.316	238.316
080211	ALMONDS - IN SHELL	25	21	25	25	24	21
080212	ALMONDS - SHELLED	108	109	109	109	109	108
080221	HAZELNUTS OR FILBERTS - IN SHELL	188	188	188	188	188	188
080222	HAZELNUTS OR FILBERTS - SHELLED	18.230	18.230	18.230	18.230	18.230	18.230
080231	WALNUTS - IN SHELL	17	17	17	17	17	17
080232	WALNUTS - SHELLED	2.913	2.913	2.913	2.913	2.913	2.913
080240	CHESTNUTS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	10.436	10.866	10.866	10.866	10.866	10.436
080250	PISTACHIOS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	1.568	1.568	1.568	1.568	1.568	1.568
080290	EDIBLE NUTS NES - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEEI	50.057	50.057	50.057	50.009	50.054	50.005
080300	BANANAS, INCLUDING PLANTAINS - FRESH OR DRIED	1.439	-321.533	-653.087	1.457	-5.210	-982.760
080410	DATES - FRESH OR DRIED	3.891	3.891	3.891	3.891	3.887	3.887
080420	FIGS - FRESH OR DRIED	5.265	5.032	5.265	5.059	5.262	4.822
080430	PINEAPPLES - FRESH OR DRIED	4.472	4.343	3.911	4.472	4.261	3.568
080440	AVOCADOES - FRESH OR DRIED	4.030	4.030	4.030	3.485	3.649	3.104
080450	GUAVAS, MANGOES AND MANGOSTEENS - FRESH OR DRIED	2.444	1.845	804	-4.298	-1.259	-10.259
080510	ORANGES - FRESH OR DRIED	31.675	31.636	31.674	31.613	31.359	31.255
080520	MANDARINS, CLEMENTINES, WILKINGS AND SIMILAR CITRUS HYBRIDS - FRE	65.893	65.892	65.889	65.663	65.752	65.518
080530	LEMONS AND LIMES - FRESH OR DRIED	4.177	4.135	4.101	4.174	3.321	3.199
080540	GRAPEFRUIT - FRESH OR DRIED	259	259	259	259	258	258
080590	CITRUS FRUITS NES - FRESH OR DRIED	384	384	384	384	378	378
080610	GRAPES - FRESH	12.972	12.971	12.972	10.506	12.971	10.504
080620	GRAPES - DRIED	3.991	3.991	3.991	3.991	3.987	3.987
080710	MELONS (INCLUDING WATERMELONS) - FRESH	-	-	-	-202	-	-202
080711	WATERMELONS - FRESH	-	-0	-14	-127	-983	-1.123
080719	MELONS OTHER THAN WATERMELONS - FRESH	347	346	-194	73	-1.254	-2.069
080720	PAPAWAS (PAPAYAS) - FRESH	22	4	1	22	-339	-379
080810	APPLES - FRESH	48.411	48.411	48.411	48.411	48.411	48.411
080820	PEARS AND QUINCES - FRESH	16.139	16.139	16.139	16.139	16.139	16.139
080910	APRICOTS - FRESH	987	987	986	987	984	984
080920	CHERRIES - FRESH	91	91	91	91	91	91
080930	PEACHES (INCLUDING NECTARINES) - FRESH	52	52	52	51	50	49
080940	PLUMS AND SLOES - FRESH	111	110	111	111	79	78
081010	STRAWBERRIES - FRESH	2.890	2.762	2.886	2.890	2.887	2.755
081020	RASPBERRIES, BLACKBERRIES, MULBERRIES AND LOGANBERRIES - FRESH	26	19	26	26	24	17
081030	BLACK, WHITE, OR RED CURRANTS AND GOOSEBERRIES - FRESH	3	2	3	3	3	2
081040	CRANBERRIES, BILBERRIES AND OTHER FRUITS OF THE GENUS VACCINIUM	614	614	614	614	614	614
081050	KIWIFRUIT - FRESH	18.019	18.019	18.017	18.019	18.019	18.017
081090	FRUITS NES - FRESH (INCLUDES KIWIFRUIT PRIOR TO 1996)	7.247	-357	7.152	7.077	7.178	-698
081110	STRAWBERRIES - FROZEN	635	635	467	603	635	435
081120	RASPBERRIES, BLACKBERRIES, MULBERRIES, CURRANTS AND LOGANBERF	2.669	2.668	2.669	2.661	2.668	2.660
081190	FRUITS AND EDIBLE NUTS NES - FROZEN	8.153	8.150	6.012	7.892	8.082	5.677
081210	CHERRIES (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIA	4.169	4.169	4.169	4.169	4.169	4.169
081220	STRAWBERRIES (PROVISIONALLY PRESERVED, NOT SUITABLE FOR IMMEDI	-	-	-	-	-	-
081290	FRUITS AND NUTS (PROVISIONALLY PRESERVED, NOT SUITABLE FOR IMME	999	993	999	921	997	913
081310	APRICOTS - DRIED	32.162	32.162	32.162	32.162	32.162	32.162
081320	PRUNES - DRIED	643	643	643	643	638	638
081330	APPLES - DRIED	1.482	1.483	1.484	1.484	1.483	1.481
081340	FRUITS NES - DRIED	4.489	4.437	4.493	4.491	4.478	4.417
081350	MIXTURES OF EDIBLE NUTS OR DRIED FRUITS	274	274	274	274	274	274
081400	PEEL OF CITRUS FRUITS OR MELONS (INCLUDING WATERMELONS)	670	670	670	-983	670	-983
TTOTAL		641.652	329.330	1.387	646.059	645.716	-380.678

El 93,5% de las exportaciones de frutas de la CAN es banano razón por la cual se presentan cifras negativas en el comercio potencial agregado, afectando en particular a Colombia y Ecuador. También se presentan cifras negativas para nueces de marañón (080122) para Bolivia y guayabas (080450) para Perú.

El mayor comercio potencial se presenta en productos con exportaciones de la CAN muy reducidas o inexistentes. Es el caso de las partidas correspondientes a nueces de marañón sin cáscara (080132), mandarina (080520), los demás frutos de cáscara (080290), manzanas (080810), cocos secos (080111), damascos (081310), naranjas (080510), kiwis (081050) y pera (080820), entre otros.

Café, té, yerba mate y especias (Capítulo 09)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 3.555,9 millones de U\$\$, de las cuales 1.084,8 provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de los países de la CAN ascienden a 2.039 millones de U\$\$ de las cuales 1.292,4 se destinan al Resto del Mundo.

Capítulo 09: Café, té
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
090111	COFFEE - NOT ROASTED, NOT DECAFFEINATED	408.350	-657.300	400.343	261.139	417.441	-863.028
090112	COFFEE - NOT ROASTED, DECAFFEINATED	118.138	117.771	118.138	118.071	118.138	117.703
090121	COFFEE - ROASTED, NOT DECAFFEINATED	48.559	47.528	48.347	48.429	48.083	46.696
090122	COFFEE - ROASTED, DECAFFEINATED	16.029	16.029	16.029	16.029	16.029	16.029
090130	COFFEE HUSKS AND SKINS	-	-	-	-	-	-
090140	COFFEE SUBSTITUTES CONTAINING COFFEE IN ANY PROPORTION	-	-	-	-	-	-
090190	COFFEE HUSKS AND SKINS AND SUBSTITUTES CONTAINING COFFEE IN AN'	119	78	119	-678	105	-733
090210	GREEN TEA (NOT FERMENTED) - IN PACKAGES NOT EXCEEDING 3KG	5.852	5.851	5.852	5.850	5.852	5.849
090220	GREEN TEA (NOT FERMENTED) - IN PACKAGES EXCEEDING 3KG	9.400	9.404	9.404	9.404	9.404	9.400
090230	BLACK TEA, (FERMENTED AND PARTLY FERMENTED) - IN PACKAGES NOT E	18.730	18.730	18.730	18.729	18.730	18.729
090240	BLACK TEA, (FERMENTED AND PARTLY FERMENTED) - IN PACKAGES EXCE	79.911	79.907	79.729	79.910	79.911	79.724
090300	MATE	18	18	18	-4	18	-4
090411	PEPPERS OF THE GENUS PIPE (EXCEPT CUBEB PEPPER) - NEITHER CRUSH	176.861	176.861	176.861	176.810	176.861	176.810
090412	PEPPERS OF THE GENUS PIPER (EXCEPT CUBEB PEPPER) - CRUSHED OR C	6.614	6.614	6.614	6.614	6.614	6.614
090420	FRUITS OF THE GENUS CAPSICUM OR PIMENTA - DRIED, CRUSHED OR GRC	43.557	43.501	43.557	42.164	43.557	42.107
090500	VANILLA BEANS	38.168	38.168	38.168	38.168	38.168	38.168
090610	Cinnamon & Cinnamon-Tree Flowers, Nt Crushd/Ground	24.117	24.117	24.117	24.100	24.117	24.100
090620	Cinnamon & Cinnamon-Tree Flowers, Crushd or Ground	1.942	1.942	1.942	1.942	1.941	1.941
090700	Cloves (Whole Fruit, Cloves and Stems)	2.207	2.207	2.207	2.192	2.207	2.192
090810	NUTMEG	5.265	5.265	5.265	5.265	5.265	5.265
090820	MACE	1.264	1.264	1.264	1.264	1.264	1.264
090830	CARDAMOMS	118	-896	110	118	118	-904
090910	ANISE OR BADIAN SEEDS	2.837	2.837	2.837	2.827	2.837	2.827
090920	CORIANDER SEEDS	492	492	492	492	492	492
090930	CUMIN SEEDS	10.655	10.654	10.655	10.654	10.655	10.654
090940	CARAWAY SEEDS	1.192	1.192	1.192	1.192	1.192	1.192
090950	FENNEL SEEDS; JUNIPER BERRIES	3.809	3.809	3.809	3.809	3.809	3.809
091010	GINGER	7.921	7.921	7.886	7.921	7.921	7.886
091020	SAFFRON	5.015	5.015	5.015	5.015	5.015	5.015
091030	TURMERIC (CURCUMA)	3.064	3.064	3.064	2.956	3.064	2.956
091040	THYME AND BAY LEAVES	5.439	5.430	5.439	5.437	5.439	5.429
091050	CURRY	2.234	2.234	2.234	2.202	2.234	2.202
091091	MIXTURES OF TWO OR MORE TYPES OF SPICES	1.893	1.893	1.893	1.891	1.893	1.891
091099	SPICES NES	20.145	20.141	20.143	20.134	20.143	20.126
TOTAL		1.069.917	1.742	1.061.474	920.049	1.078.519	-207.599

El café explica el comportamiento del comercio potencial de este capítulo, registrando cifras negativas para Colombia. Los demás productos de este capítulo, que presentan cifras de comercio potencial positivo, tienen en común que los países de la CAN no registran exportaciones al Resto del Mundo.

Cereales (Capítulo 10)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 897,6 millones de U\$\$, de las cuales 577 millones de U\$\$ corresponden a Canadá y 230,4 millones al Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 83,7 millones de U\$\$, de las cuales 76,2 millones se realizan dentro de la CAN en tanto que 5,1 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial para este capítulo asciende a 225,3 millones de U\$\$, siendo homogéneo en las partidas que registran mayor comercio potencial, como ser el arroz blanqueado y pardo (100630 y 100620) y la avena (100400).

Capítulo 10: Cereales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
100110	DURUM WHEAT	1	1	1	-1	1
100190	MESLIN AND WHEAT NES	275	275	275	273	275
100200	RYE	812	812	812	812	812
100300	BARLEY	580	580	580	580	580
100400	OATS	37.526	37.526	37.525	37.526	37.522
100510	MAIZE (CORN) SEED (EXCLUDING SWEET CORN)	6.149	6.149	6.149	5.911	6.135
100590	MAIZE (CORN) NES (EXCLUDING SWEET CORN)	528	527	530	-2.028	527
100610	RICE - IN THE HUSK (PADDY OR ROUGH)	2	2	1	2	2
100620	RICE - HUSKED (BROWN)	18.111	18.111	18.111	18.111	17.593
100630	RICE - SEMI-MILLED OR WHOLLY MILLED	162.895	162.893	162.839	162.895	162.895
100640	RICE - BROKEN	1.731	1.731	1.728	1.731	1.533
100700	GRAIN SORGHUM	12	12	12	12	12
100810	BUCKWHEAT	526	526	526	526	526
100820	MILLET	1.040	1.040	1.040	1.040	1.040
100830	CANARY SEED	-	-	-	-	-
100890	OTHER UNMILLED CEREALS NES	-792	219	211	-288	218
TOTAL		229.396	230.403	230.339	227.101	229.671

Productos de la molinería (Capítulo 11)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 267,8 millones de U\$\$, de las cuales 127,7 provienen del Resto del Mundo y 129,5 de Canadá. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 28,1 millones de las cuales 2,4 se destinan al Resto del Mundo y 21,1 se realizan entre los países de la CAN.

Las partidas que presentan mayor comercio potencial se caracterizan por registrar poco o ningún movimiento exportador al Resto del Mundo. Se presenta comercio potencial negativo de Venezuela en harina de maíz (110220).

Capítulo 11: Productos de la molinería
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
110100	WHEAT OR MESLIN FLOUR	2.417	2.419	2.426	2.397	2.424
110210	RYE FLOUR	5	5	5	5	3
110220	MAIZE (CORN) FLOUR	91	41	91	90	-1.731
110230	RICE FLOUR	3.384	3.384	3.384	3.384	3.384
110290	CEREAL FLOUR NES	231	230	235	122	231
110311	GROATS AND MEAL OF WHEAT	125	125	125	125	121
110312	GROATS AND MEAL OF OATS	19	18	19	19	19
110313	MAIZE (CORN) GROATS AND MEAL	324	324	324	324	324
110314	GROATS AND MEAL OF RICE	91	91	91	91	91
110319	CEREAL GROATS AND MEAL NES	5	5	5	5	5
110321	WHEAT PELLETS	116	116	116	116	116
110329	CEREAL PELLETS, EXCEPT WHEAT	231	231	231	231	231
110411	BARLEY - ROLLED OR FLAKED GRAINS	33	33	33	33	33
110412	OATS - ROLLED OR FLAKED GRAINS	652	651	651	652	648
110419	CEREALS NES - ROLLED OR FLAKED GRAINS	99	105	105	105	105
110421	BARLEY - HULLED, PEARLED, SLICED OR KIBBLED	191	191	191	191	191
110422	OATS - HULLED, PEARLED, SLICED OR KIBBLED	1.212	1.209	1.212	1.212	1.208
110423	MAIZE (CORN) - HULLED, SLICED OR KIBBLED	16	15	15	5	5
110429	CEREALS NES - HULLED, PEARLED, SLICED OR KIBBLED	345	345	345	333	345
110430	GERM OF CEREALS, WHOLE, ROLLED, FLAKED OR GROUND	85	85	85	85	85
110510	POTATO FLOUR AND MEAL	214	214	214	214	214
110520	POTATO FLAKES	1.674	1.674	1.674	1.667	1.674
110610	FLOUR AND MEAL OF THE DRIED LEGUMINOUS VEGETABLES	245	245	245	241	245
110620	FLOUR AND MEAL OF SAGO AND OF ROOTS OR TUBERS WITH HIGH STARCH	1.762	1.761	1.762	1.752	1.761
110630	FLOUR, MEAL AND POWDER OF EDIBLE FRUITS AND NUTS	411	410	407	401	410
110710	MALT - NOT ROASTED	4.917	4.917	4.917	4.917	4.917
110720	MALT - ROASTED	2.204	2.204	2.204	2.204	2.204
110811	WHEAT STARCH	810	810	810	810	810
110812	MAIZE (CORN) STARCH	778	592	778	778	778
110813	POTATO STARCH	18.265	18.265	18.265	18.264	18.265
110814	MANIOC (CASSAVA) STARCH	5.937	5.929	5.937	5.937	5.929
110819	STARCHES NES	3.846	3.841	3.846	3.830	3.846
110820	INULIN	792	792	792	792	792
110900	WHEAT GLUTEN, WHETHER OR NOT DRIED	76.133	76.133	76.133	76.133	76.133
TOTAL		127.662	127.412	127.674	127.467	125.827

Semillas y frutos oleaginosos (Capítulo 12)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 856 millones de U\$S de las cuales 406 millones provienen del Resto del Mundo y 267 millones de Canadá. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 132 millones de U\$S, de las cuales 16 millones de U\$S se destinan a Resto del Mundo y 61,1 millones se realiza entre los países de la CAN.

Las partidas que presentan mayor comercio potencial tienen en común que los países de la CAN registran poca o ninguna actividad exportadora hacia el Resto del Mundo, razón por la cual el comercio potencial es homogéneo por países de la CAN. Sobresale como excepción la partida correspondiente a ajonjolí (120740), registrando Venezuela un menor comercio potencial como reflejo de la existencia de exportaciones hacia el Resto del Mundo.

Capítulo 12: Semillas y frutos oleaginosos
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
120100	SOYA BEANS (WHETHER OR NOT BROKEN)	1.313	1.530	1.508	1.524	1.516	1.270
120210	GROUND-NUTS - IN SHELL, NOT ROASTED OR OTHERWISE COOKED	0	0	-0	0	0	-0
120220	GROUND-NUTS - SHELLED (WHETHER OR NOT BROKEN) NOT ROASTED OR	1.918	1.917	1.918	1.918	1.918	1.917
120300	COPRA	139	139	139	139	139	139
120400	LINSEED	10	10	10	10	10	10
120500	RAPE OR COLZA SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	337	337	337	337	337	337
120600	SUNFLOWER SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	1.384	1.384	1.384	1.384	1.384	1.384
120710	PALM NUTS AND KERNELS (WHETHER OR NOT BROKEN)	63	63	63	63	49	49
120720	COTTON SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	20.594	20.594	20.594	20.594	20.594	20.594
120730	CASTOR OIL SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	-	-	-	-	-	-
120740	SESAMUM SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	14.121	14.088	14.121	13.887	828	560
120750	MUSTARD SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	194	194	194	194	194	194
120760	SAFFLOWER SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	45	45	45	45	45	45
120791	POPPY SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	5.547	5.547	5.547	5.547	5.547	5.547
120792	SHEA NUTS (KARITE NUTS)	37	37	37	37	37	37
120799	OIL SEEDS AND OLEAGINOUS FRUITS, NES	18.198	18.198	18.197	18.121	18.163	18.086
120810	SOYA BEAN FLOURS AND MEALS	3.256	3.299	3.299	3.299	3.299	3.256
120890	FLOURS AND MEALS OF OIL SEEDS OR OLEAGINOUS FRUITS (EXCEPT MUS'	135	135	135	131	135	131
120911	SUGAR BEET SEEDS - FOR SOWING	1.484	1.484	1.484	1.484	1.484	1.484
120919	BEET SEEDS (OTHER THAN SUGAR BEETS) - FOR SOWING	81	81	81	81	81	81
120921	LUCERNE (ALFALFA) SEEDS - FOR SOWING	1.678	1.678	1.678	1.678	1.678	1.678
120922	CLOVER SEEDS - FOR SOWING	2.242	2.242	2.242	2.242	2.242	2.242
120923	FESCUE SEEDS - FOR SOWING	986	986	986	986	986	986
120924	KENTUCKY BLUE GRASS SEEDS - FOR SOWING	256	256	256	256	256	256
120925	RYE GRASS SEEDS - FOR SOWING	6.967	6.967	6.967	6.967	6.967	6.967
120926	TIMOTHY GRASS SEEDS - FOR SOWING	1.643	1.643	1.643	1.643	1.643	1.643
120929	SEEDS OF FORAGE PLANTS (EXCEPT BEET SEEDS) - FOR SOWING	4.932	4.933	4.931	4.933	4.933	4.931
120930	FLOWER SEEDS - FOR SOWING	40.296	40.295	40.296	40.296	40.296	40.295
120991	VEGETABLE SEEDS NES - FOR SOWING	67.809	67.809	67.809	67.717	67.809	67.717
120999	SEEDS, FRUIT AND SPORES NES - FOR SOWING	12.244	12.241	12.241	12.175	12.244	12.168
121010	HOP CONES - NOT GROUND, POWDERED OR PELLETTED	23.412	23.412	23.412	23.412	23.412	23.412
121020	HOP CONES - GROUND OR POWDERED; AND LUPULIN - IN THE FORM OF PE	9.270	9.270	9.270	9.270	9.270	9.270
121110	LICORICE ROOTS USED PRIMARILY IN PHARMACY, PERFUMERY, INSECTICI	8.219	8.219	8.219	8.219	8.219	8.219
121120	GINSENG ROOTS USED PRIMARILY IN PHARMACY, PERFUMERY, INSECTICI	10.470	10.470	10.470	10.470	10.470	10.470
121190	PLANTS (INCL PARTS, SEED AND FRUIT) USED PRIMARILY IN PHARMACY, PE	109.913	109.829	109.810	108.661	109.651	108.209
121210	LOCUST BEANS, INCLUDING SEEDS, FRESH OR DRIED (WHETHER OR NOT C	298	298	298	298	298	298
121220	SEAWEEDES AND OTHER ALGAE, FRESH OR DRIED (WHETHER OR NOT GRC	31.412	31.412	31.354	30.979	31.410	30.919
121230	APRICOT, PEACH OR PLUM STONES AND KERNELS USED PRIMARILY FOR H	960	960	960	960	960	960
121291	SUGAR BEET, FRESH OR DRIED (WHETHER OR NOT GROUND)	-	-	-	-	-	-
121292	SUGAR CANE, FRESH OR DRIED (WHETHER OR NOT GROUND)	104	103	104	104	104	103
121299	VEGETABLE PRODUCTS NES (INCL UNROASTED CHICORY ROOTS) USED PI	3.219	3.219	3.219	3.046	3.218	3.046
121300	CEREAL STRAW AND HUSKS, UNPREPARED	100	100	93	100	99	92
121410	LUCERNE (ALFALFA) MEAL AND PELLETS	338	340	340	340	340	338
121490	SWEDES, MANGOLDS, FODDER ROOTS, HAY, CLOVER, SAINFOIN, FORAGE I	86	86	86	86	71	71
TOTAL		405.714	405.854	405.780	403.636	392.337	389.413

Gomas, resinas, extractos (Capítulo 13)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 528 millones de U\$S, de las cuales 485 millones provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN totalizan 3,2 millones de U\$S, de las cuales 1,7 millones se destinan al Resto del Mundo. Por su parte, el comercio potencial para la CAN asciende a 483,3 millones

de U\$\$, siendo la partida de mayor comercio potencial la de los demás jugos y extractos vegetales (130219).

La distribución del comercio potencial por partida arancelaria a seis dígitos es homogénea para los países de la CAN, lo cual prueba la poca actividad exportadora de los países del bloque hacia el Resto del Mundo.

Capítulo 13: Gomas, resinas, extractos
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
130110 LAC	10.242	10.242	10.242	10.242	10.242	10.242
130120 GUM ARABIC	22.594	22.594	22.594	22.594	22.594	22.594
130190 NATURAL GUMS, RESINS, GUM-RESINS AND BALSAM (EXCEPT ARABIC GUM	11.371	11.358	11.371	11.351	11.371	11.338
130211 OPIUM SAP AND EXTRACTS (EXCEPT EXTRACTED OLEORESINS)	33.326	33.326	33.326	33.326	33.326	33.326
130212 LIQUORICE EXTRACTS (EXCEPT EXTRACTED OLEORESINS)	9.377	9.377	9.377	9.377	9.377	9.377
130213 HOP EXTRACTS (EXCEPT EXTRACTED OLEORESINS)	239	239	239	236	235	232
130214 EXTRACTS OF PYRETHRUM OR OF ROOTS OF PLANTS CONTAINING ROTEH	19.384	19.392	19.392	19.348	19.392	19.340
130219 VEGETABLE SAPS AND EXTRACTS NES (EXCEPT EXTRACTED OLEORESINS	204.408	204.405	204.408	204.156	203.838	203.581
130220 PECTIC SUBSTANCES, PECTINATES AND PECTATES	40.071	40.071	40.071	40.068	40.051	40.048
130231 Agar-agar	12.571	12.571	12.571	12.571	12.571	12.571
130232 MUCILAGES AND THICKENERS DERIVED FROM LOCUST BEANS AND SEEDS	84.570	84.570	84.570	84.570	84.570	84.570
130239 MUCILAGES AND THICKENERS DERIVED FROM VEGETABLE PRODUCTS NES	36.796	36.796	36.796	36.021	36.793	36.018
TOTAL	484.950	484.942	484.958	483.861	484.360	483.239

Materias trenzables (Capítulo 14)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 54,6 millones de U\$\$, de las cuales 26,5 millones provienen de México y 22,9 millones del Resto del Mundo. Por su parte, los países de la CAN exportaron 5,1 millones de U\$\$ de los cuales 2,4 se destinaron al Resto del Mundo. El comercio potencial para este capítulo asciende a 20,5 millones de U\$\$.

Por partidas del arancel, se presenta comercio potencial negativo en otros productos vegetales, achiote y tara, correspondiente a la partida 140410, y que afecta a Perú. Los linteros de algodón presentan comercio potencial diferenciado entre los países de la CAN, registrándose en Colombia la menor magnitud. En las demás partidas, el comercio potencial es homogéneo entre los países de la CAN, indicando poca o nula actividad exportadora.

Capítulo 14: Materias trenzables
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
140110 BAMBOO - USED PRIMARILY FOR PLAITING	4313	4312	4305	4310	4313	4302
140120 RATTANS - USED PRIMARILY FOR PLAITING	3817	3817	3817	3817	3817	3817
140190 VEGETABLE MATERIALS (OTHER THAN BAMBOOS OR RATTANS) - USED FT	1.049	1.048	1.049	1.050	1.044	1.041
140210 KAPOK - USED AS STUFFING OR PADDING	124	124	124	124	124	124
140290 VEGETABLE MATERIALS (OTHER THAN KAPOK) - USED AS STUFFING OR PA	449	449	449	449	449	449
140291 VEGETABLE HAIR - USED AS STUFFING OR PADDING,	-	-	-	-	-	-
140299 VEGETABLE MATERIALS (OTHER THAN KAPOK OR HAIR) - USED AS STUFFIN	-	-	-	-	-	-
140310 BROOMCORN - USED IN BROOMS OR IN BRUSHES	238	238	238	238	238	238
140390 VEGETABLE MATERIALS (OTHER THAN BROOMCORN) - USED IN BROOMS O	1285	1285	1285	1285	1282	1282
140410 RAW VEGETABLE MATERIALS - OF A KIND USED PRIMARILY IN DYING OR T	410	429	429	-1.448	430	-1.471
140420 COTTON LINTERS	2.353	2.017	2.353	2.353	2.268	1.933
140490 VEGETABLE PRODUCTS NES	8.857	8.835	8.827	8.855	8.857	8.803
TOTAL	22.894	22.554	22.876	21.032	22.821	20.517

Grasas y aceites animales y vegetales (Capítulo 15)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 1.503,7 millones de U\$\$, de los cuales 1.028,5 corresponden a importaciones provenientes de Resto del Mundo y

378,9 millones a las provenientes de Canadá. Por su parte, la CAN exporta 162 millones de U\$\$, de las cuales 89,1 millones es comercio regional y 32,8 se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial para la CAN asciende a 995,7 millones de U\$\$.

Capítulo 15: Grasas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
150100 RENDERED PIG OR POULTRY FAT (INCLUDING LARD)	18	18	18	16	6	4
150200 RENDERED FATS OF BOVINE ANIMALS, SHEEP OR GOATS	169	165	169	169	168	164
150300 LARD STEARIN, LARD OIL, OLEOSTEARIN, OLEO-OIL AND TALLOW OIL - NOT	75	-174	75	75	75	-174
150410 FISH-LIVER OILS AND THEIR FRACTIONS - NOT CHEMICALLY MODIFIED	6.058	6.058	6.058	6.058	6.058	6.058
150420 FISH FATS AND OILS (EXCLUDING FROM LIVER) AND THEIR FRACTIONS - NO	9.647	9.647	9.647	9.647	9.647	9.647
150430 MARINE ANIMAL FATS AND OILS AND THEIR FRACTIONS - NOT CHEMICALLY	9	9	9	9	9	9
150510 CRUDE WOOL GREASE	1.831	1.831	1.831	1.831	1.831	1.831
150590 DERIVATIVES OF WOOL GREASE AND FATTY SUBSTANCES (INCLUDING LAM	11.049	11.035	11.049	11.049	11.049	11.035
150600 OTHER ANIMAL FATS, OILS AND THEIR FRACTIONS NES (WHETHER OR NOT	81	81	81	81	81	81
150710 SOYA-BEAN OIL - CRUDE, WHETHER OR NOT DEGUMMED	68	301	302	302	294	59
150790 SOYA-BEAN OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MOC	1.871	1.940	2.022	2.020	2.020	1.784
150810 GROUND-NUT OIL - CRUDE	24	24	24	24	24	24
150890 GROUND-NUT OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY M	547	547	547	547	547	547
150910 OLIVE OIL - VIRGIN,	193.765	193.765	193.765	193.765	193.765	193.765
150990 OLIVE OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MODIFIED	199.660	199.660	199.660	199.660	199.660	199.660
151000 OLIVE OIL AND ITS FRACTIONS (INCLUDING BLENDS) NES - WHETHER OR N	8.862	8.862	8.862	8.862	8.862	8.862
151110 PALM OIL - CRUDE	198	-23.692	-2.726	-146	198	-26.960
151190 PALM OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MODIFIED	57.914	57.375	57.914	57.820	57.914	57.281
151211 SUNFLOWER-SEED OR SAFFLOWER OIL - CRUDE	143	288	288	288	288	143
151219 SUNFLOWER-SEED OR SAFFLOWER OIL AND THEIR FRACTIONS - REFINED I	801	813	815	815	814	799
151221 COTTON-SEED OIL - CRUDE (WHETHER OR NOT GOSSYPOL HAS BEEN REV	-	-	-	-	-	-
151229 COTTON-SEED OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY N	6	6	6	6	5	5
151311 COCONUT (COPRA) OIL - CRUDE	243.198	243.198	243.198	243.198	243.198	243.198
151319 COCONUT (COPRA) OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICAL	57.423	57.423	57.423	57.417	57.423	57.417
151321 PALM KERNEL OR BABASSU OIL - CRUDE	6.846	4.634	6.602	6.846	6.844	4.387
151329 PALM KERNEL OR BABASSU OIL AND THEIR FRACTIONS - REFINED BUT NOT	110.781	110.764	110.781	110.781	110.781	110.764
151410 RAPE (CANOLA), COLZA OR MUSTARD OIL - CRUDE	816	816	816	816	816	816
151490 RAPE (CANOLA), COLZA OR MUSTARD OIL AND THEIR FRACTIONS - REFINED	514	514	514	514	514	514
151511 LINSEED OIL - CRUDE	12	12	12	12	12	12
151519 LINSEED OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MODIFI	162	162	152	162	157	147
151521 MAIZE (CORN) OIL - CRUDE	23	23	23	23	22	22
151529 MAIZE (CORN) OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY M	70	69	70	70	64	64
151530 CASTOR OIL AND ITS FRACTIONS - WHETHER OR NOT REFINED, BUT NOT C	33.993	33.993	33.921	33.993	33.993	33.921
151540 TUNG OIL AND ITS FRACTIONS - WHETHER OR NOT REFINED, BUT NOT CHE	2.001	2.001	2.001	2.001	2.001	2.001
151550 SESAME OIL AND ITS FRACTIONS - WHETHER OR NOT REFINED, BUT NOT CI	18.491	18.491	18.488	18.491	17.881	17.879
151560 JOJOBA OIL AND ITS FRACTIONS - WHETHER OR NOT REFINED, BUT NOT CI	128	128	128	128	128	128
151590 VEGETABLE FATS OR OILS NES AND THEIR FRACTIONS - WHETHER OR NOT	17.045	17.054	17.047	16.901	16.968	16.799
151610 ANIMAL FATS OR OILS AND THEIR FRACTIONS - HYDROGENATED, INTER OF	293	293	293	267	293	267
151620 VEGETABLE FATS OR OILS AND THEIR FRACTIONS - HYDROGENATED, INTE	7.468	7.462	7.448	7.467	7.425	7.400
151710 MARGARINE (EXCLUDING LIQUID MARGARINE)	838	838	838	837	765	764
151790 EDIBLE MIXTURES/ PREPARATIONS OF ANIMAL/VEGETABLE FATS, OILS OR	881	1.054	1.054	1.054	1.048	875
151800 VEGETABLE (ANIMAL) FATS OR OILS AND THEIR FRACTIONS - BOILED, DEH	2.628	2.640	2.639	2.545	2.627	2.518
151911 STEARIC ACID	-	-	-	-	-	-
151912 OLEIC ACID	-	-	-	-	-	-
151913 TALL OIL FATTY ACIDS (TOFA)	-	-	-	-	-	-
151919 INDUSTRIAL MONOCARBOXYLIC FATTY ACIDS NES	-	-	-	-	-	-
151920 ACID OILS FROM REFINING	-	-	-	-	-	-
152000 GLYCEROL (GLYCERINE) CRUDE; GLYCEROL WATERS, LYES	24.235	24.232	24.235	24.203	24.235	24.201
152010 GLYCEROL (GLYCERINE) CRUDE; GLYCEROL WATERS, LYES	-	-	-	-	-	-
152090 GLYCEROL, (OTHER THAN CRUDE) INCLUDING SYNTHETIC GLYCERINE	-	-	-	-98	-	-98
152110 VEGETABLE WAXES (EXCLUDING TRIGLYCERIDES) - WHETHER OR NOT REI	2.052	2.052	2.052	2.052	2.052	2.052
152190 BEESWAX, OTHER INSECT WAXES AND SPERMACETI (WHETHER OR NOT R	4.973	4.973	4.973	4.973	4.973	4.973
152200 DEGRAS; RESIDUES FROM TREATMENT OF FATTY SUBSTANCES OR ANIMA	46	46	46	46	46	46
TOTAL	1.027.712	1.001.432	1.025.172	1.027.599	1.027.584	995.690

Las partidas con mayor valor de comercio potencial, en particular todas aquellas con valores superiores a 2 millones de U\$\$, tienen en común que los países de la CAN no registran exportaciones, o exportan pero en pequeñas cuantías, razón por la cual el comercio potencial es casi el mismo entre los países de la CAN. Algunas de estas partidas corresponden a aceite de coco (151311 y 19), aceite de oliva (150910 y 150990), aceite de almendra de palma (151329), aceite de palma y sus fracciones (151190), aceite de ricino (151530), glicerol (152000), aceite de ajonjolí (151550) y los demás aceites vegetales (151590), entre otros. Por su parte, la partida 151321, correspondiente a aceite en bruto de almendra de palma, muestra un comercio potencial diferenciado en razón a que Colombia registra exportaciones al Resto del Mundo.

Las partidas que presentan comercio potencial negativo son el aceite crudo de palma (151110), que muestra registros negativos para Colombia, Ecuador y Perú, y la partida estearina solar (150300) que muestra registro negativo para Colombia.

Preparaciones de carne (Capítulo 16)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 448,8 millones de U\$\$, de las cuales 190,8 millones provienen de ALADI, 141,7 millones del Resto del Mundo y 109,1 millones de Canadá. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 2,1 millones de U\$\$, de las cuales 82.000 dólares se destinan al Resto del Mundo.

Capítulo 16: Preparaciones de carne
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
160100 SAUSAGES AND SIMILAR PRODUCTS OF MEAT, MEAT OFFAL OR BLOOD; FO	7.393	7.394	7.394	7.394	7.388	7.388
160210 HOMOGENIZED PREPARATIONS OF MEAT AND MEAT OFFAL	1	-22	1	1	1	-22
160220 LIVERS OF ANY ANIMAL - PREPARED OR PRESERVED	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870
160231 TURKEY MEAT AND MEAT OFFAL (EXCLUDING LIVERS) - PREPARED OR PRE	1.274	1.274	1.274	1.270	1.274	1.270
160232 MEAT AND MEAT OFFAL OF POULTRY (GALLUS DOMESTICUS SPECIES ONLY)	405	405	405	405	394	394
160239 MEAT AND MEAT OFFAL OF OTHER POULTRY NES - PREPARED OR PRESER	6	1	6	5	-10	-16
160241 HAMS AND CUTS THEREOF OF SWINE - PREPARED OR PRESERVED	82.169	82.169	82.169	82.169	82.169	82.169
160242 SHOULDERS AND CUT THEREOF OF SWINE - PREPARED OR PRESERVED	26.574	26.574	26.574	26.574	26.574	26.574
160249 SWINE MEAT AND MEAT OFFAL EXCLUDING LIVERS) NES (INCLUDING MIXTL	14.360	14.359	14.360	14.360	14.358	14.358
160250 BOVINE MEAT AND MEAT OFFAL (EXCLUDING LIVERS) NES - PREPARED OR I	5.356	5.356	5.348	5.356	5.356	5.348
160290 MEAT, MEAT OFFAL OR BLOOD OF OTHER ANIMALS NES - PREPARED OR PF	498	498	493	498	498	493
160300 EXTRACTS AND JUICES OF MEAT, FISH OR CRUSTACEANS, MOLLUSCS OR I	1.856	1.856	1.856	1.855	1.856	1.855
TOTAL	141.762	141.734	141.750	141.757	141.728	141.680

En las partidas en que se presenta el mayor comercio potencial, los países de la CAN no registran exportaciones, razón por la cual esta cifra es muy similar entre ellos. Es el caso de la partida jamones (160241), paletas y trozos de paleta (160242 y 49) y los jamones de la especie bovina (160250).

Azúcar y productos de confitería (Capítulo 17)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 1.613,1 millones de U\$\$, de las cuales 577,1 millones provienen del Resto del Mundo. Otros proveedores son los países de ALCA con 344 millones, Canadá con 269 millones, México con 149,3 millones y la CAN con 92,5 millones. Por su parte, los países de la CAN exportan 400,3 millones de U\$\$, de los cuales 64,9 se destinan al Resto del Mundo. El principal mercado de la CAN es el propio regional con exportaciones por 174,9 millones de U\$\$.

Las mayores cifras de comercio potencial corresponden a los demás confites sin cacao (170490), siendo homogéneo entre los países de la CAN, debido a que si bien el bloque exporta por 104,1 millones de U\$\$, se destinan al Resto del Mundo 17 millones de U\$. Colombia aparece con la menor cifra de comercio potencial, lo cual indica que es un activo exportador en este renglón.

Capítulo 17: Azúcares
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
170111 CANE SUGAR - RAW	229.635	204.306	230.353	230.482	230.440	203.289
170112 BEET SUGAR - RAW	12	-308	12	12	12	-308
170191 REFINED SUGAR - CONTAINING ADDED FLAVOURING/COLORING MATTER	1.047	1.047	1.046	1.046	1.047	1.045
170199 REFINED SUGAR NES	1.368	-17.369	1.996	1.999	1.999	-18.003
170210 LACTOSE AND LACTOSE SYRUP	-	-	-	-	-	-
170211 LACTOSE AND LACTOSE SYRUP (CONTAINING 99% OR MORE ANHYDROUS	572	571	572	572	572	571
170219 LACTOSE AND LACTOSE SYRUP (CONTAINING LESS THAN 99% ANHYDROU	527	526	527	527	527	526
170220 MAPLE SUGAR AND MAPLE SYRUP	4	4	4	4	4	4
170230 GLUCOSE AND GLUCOSE SYRUP (LESS THAN 20% FRUCTOSE)	3.888	3.873	3.888	3.888	3.888	3.873
170240 GLUCOSE AND GLUCOSE SYRUP (20-50% FRUCTOSE)	304	304	304	304	304	304
170250 CHEMICALLY PURE FRUCTOSE	26	26	26	26	26	26
170260 FRUCTOSE AND FRUCTOSE SYRUP NES (50% OR MORE FRUCTOSE)	476	476	476	476	476	476
170290 SUGAR NES (INCLUDING INVERT SUGAR)	6.340	6.333	6.340	6.340	6.336	6.329
170310 CANE MOLASSES	10.151	9.941	10.152	10.152	10.029	9.818
170390 MOLASSES NES	10.288	10.288	10.288	10.288	10.287	10.287
170410 CHEWING GUM (WITH OR WITHOUT SUGAR COATING)	13.536	3.087	13.489	13.534	13.536	3.086
170490 SUGAR CONFECTIONERY NES (INCLUDING WHITE CHOCOLATE)	297.403	291.517	297.003	297.345	297.387	290.955
TOTAL	575.577	514.623	576.475	576.995	576.869	512.228

Otro renglón en el que el comercio potencial es significativo corresponde a azúcar de caña crudo (170490) con una distribución similar entre los países de la CAN. Se presentan cifras de comercio potencial negativo en la partida de los demás azúcares refinados (170199), el cual afecta a Colombia, pero ello obedece a que las importaciones de Estados Unidos son reducidas, en particular las del Resto del Mundo. En efecto, Estados Unidos importa 25 millones de U\$, de los cuales 2 del Resto del Mundo, mientras la CAN exporta 107,8 millones de U\$, de los cuales 20 millones se destinan al Resto del Mundo.

Cacao y sus preparaciones (Capítulo 18)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 1.497,9 millones de U\$, de las cuales 953.7 millones provienen del Resto del Mundo, 332,9 millones de Canadá y 71,5 millones de la CAN. Por su parte, la CAN exporta 160.5 millones, de los cuales 59,3 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 894,4 millones de U\$.

El mayor comercio potencial se presenta en la partida cacao en grano (180100), por 416 millones de U\$, el cual se distribuye de manera homogénea entre los países de la CAN. Lo mismo ocurre con la partida correspondiente a manteca de cacao (180400), que cuenta con comercio potencial por 180 millones de U\$. La partida los demás chocolates (180690) presenta comercio potencial por 130 millones de U\$, cifra también homogénea entre los países de la CAN. El cacao en polvo (180610) presenta un comercio potencial de 225 millones de U\$ para la CAN; sin embargo, al examinar la cifra por países se encuentra que el menor comercio potencial le corresponde a Colombia, 452 millones de U\$, lo cual indica la presencia de actividad exportadora hacia el Resto del Mundo en esta partida.

Capítulo 18: Cacao
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
180100 COCOA BEANS, WHOLE OR BROKEN, RAW OR ROASTED	451.107	450.408	425.783	451.407	442.768	415.789
180200 COCOA SHELLS, HUSKS, SKINS AND OTHER COCOA WASTE	278	283	248	283	283	243
180310 COCOA PASTE, NOT DEFATTED	16.803	16.809	13.425	16.755	16.805	13.361
180320 COCOA PASTE, WHOLLY OR PARTLY DEFATTED	18.771	18.772	18.771	18.551	18.776	18.537
180400 COCOA BUTTER, FAT AND OIL	183.525	179.950	176.403	177.211	183.726	165.081
180500 COCOA POWDER, NOT CONTAINING ADDED SUGAR OR OTHER SWEETS	82.128	82.193	82.027	82.172	82.199	81.924
180610 COCOA POWDER, CONTAINING ADDED SUGAR OR OTHER SWEETS	809	452	797	662	742	225
180620 CHOCOLATE AND OTHER FOOD PREPARATIONS WITH COCOA (>2KG)	29.367	29.364	29.368	29.368	29.333	29.329
180631 CHOCOLATE/COCOA PREPARATIONS (<2KG) - FILLED BLOCKS	24.580	24.581	24.580	24.583	24.586	24.566
180632 CHOCOLATE/COCOA PREPARATIONS (<2KG) - BLOCKS NOT FILLED	15.253	15.236	15.242	15.250	15.152	15.115
180690 CHOCOLATE AND OTHER FOOD PREPARATIONS CONTAINING COCOA NES	130.256	130.261	130.255	130.267	130.253	130.211
TOTAL	952.876	948.309	916.898	946.507	944.623	894.381

Preparaciones a base de cereales (Capítulo 19)

Estados Unidos importa 1493.8 millones de U\$\$, de los cuales 637.3 provienen del Resto del Mundo y 676.6 de Canadá. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 78.6 millones de U\$\$, de los cuales 4.7 millones se destinan al Resto del Mundo y 48.3 se realizan dentro de los países de la CAN. El comercio potencial asciende a 632.6 millones de U\$\$.

Capítulo 19: Preparaciones de cereales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
190110 PREPARATIONS OF CEREALS, FLOUR, STARCH, MALT OR MILK - FOR INFAN	1.238	1.238	1.238	1.238	1.190	1.189
190120 MIXES AND DOUGHS FOR THE PREPARATION OF BAKERSWARES OF BISCL	2.381	2.378	2.381	2.381	2.372	2.369
190190 OTHER FOOD PREPARATIONS OF FLOUR, MEAL, STARCH, MILK AND MALT E	26.860	26.844	26.860	26.763	26.522	26.410
190211 UNCOOKED PASTA (CONTAINING EGGS) - NOT STUFFED OR OTHERWISE P	6.237	6.240	6.240	6.239	6.234	6.231
190219 UNCOOKED PASTA (NOT CONTAINING EGGS) - NOT STUFFED OR OTHERWI	187.495	188.385	188.385	188.358	188.350	187.433
190220 STUFFED PASTA - WHETHER OR NOT COOKED OR OTHERWISE PREPAREC	5.296	5.296	5.296	5.296	5.283	5.282
190230 OTHER PASTA NES (WITH OR WITHOUT MEAT)	29.706	29.733	29.733	29.732	29.727	29.699
190240 COUSCOUS	1.747	1.747	1.747	1.747	1.747	1.747
190300 TAPIOCA AND SUBSTITUTES PREPARED FROM STARCH IN FLAKE, GRAIN, F	3.203	3.203	3.203	3.203	3.203	3.203
190410 PREPARED FOODS, OBTAINED BY THE SWELLING OR ROASTING OF CEREAL	4.464	4.496	4.499	4.498	4.440	4.400
190420 PREPARED FOODS, OBTAINED FROM UNROASTED CEREAL FLAKES (OR MI	272	272	272	272	272	272
190490 CEREALS, EXCEPT MAIZE (CORN), IN GRAIN FORM, PRE-COOKED OR OTHEI	1.181	1.186	1.189	1.189	1.057	1.046
190510 CRISPBREAD	6.532	6.532	6.532	6.532	6.529	6.529
190520 GINGERBREAD AND THE LIKE	2.821	2.821	2.821	2.821	2.818	2.818
190530 SWEET BISCUITS, WAFFLES AND WAFERS	125.362	124.037	125.519	125.511	125.230	123.572
190540 RUSKS, TOASTED BREAD AND SIMILAR TOASTED PRODUCTS	8.275	8.273	8.275	8.275	8.275	8.273
190590 BAKERS' WARE, COMMUNION WAFERS, EMPTY CACHETS FOR PHARMACEL	223.108	222.727	223.111	223.081	222.591	222.171
TOTAL	636.179	635.409	637.301	637.136	635.838	632.643

Las mayores cifras de comercio potencial corresponden a la partida los demás productos de la panadería, la cual asciende a 222, millones de U\$\$, distribuidos homogéneamente entre todos los países de la CAN, indicando que las exportaciones al Resto del Mundo son reducidas o nulas. La partida correspondiente a pastas alimenticias (190219) presenta comercio potencial por 187 millones de U\$\$, cifra similar para la CAN como para cada uno de los países, lo cual también indica la poca o nula presencia de exportaciones al Resto del Mundo.

Preparaciones de hortalizas, frutas (Capítulo 20)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 2.496,1 millones de U\$\$, de las cuales 1.291,2 millones provienen del Resto del Mundo, 432,8 millones de ALADI y 389,5 de Canadá. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 218,6 millones de U\$\$ de las cuales 148,1 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial calculado para la CAN asciende a 1.143,1 millones de U\$\$.

Capítulo 20: Preparaciones de hortalizas, frutas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
200110 CUCUMBERS AND GHERKINS - PREPARED/PRESERVED WITH VINEGAR/AC	7.486	7.513	7.472	7.484	7.498	7.400
200120 ONIONS - PREPARED/PRESERVED WITH VINEGAR/ACETIC ACID	446	446	446	446	446	446
200190 VEGETABLES, FRUITS, NUTS AND EDIBLE PARTS OF PLANTS NES PREPARE	45.006	45.000	45.006	44.664	45.000	44.662
200210 TOMATOES, WHOLE OR IN PIECES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINE	18.663	18.663	18.663	18.643	18.661	18.641
200290 TOMATOES NES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACII	17.769	17.682	17.769	15.861	17.709	15.713
200310 MUSHROOMS - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID	96.830	96.806	96.829	96.818	96.830	96.792
200320 TRUFFLES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID	1.959	1.959	1.959	1.959	1.959	1.959
200410 POTATOES, FROZEN - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC	699	687	699	699	699	687
200490 VEGETABLES NES, MIXTURES OF VEGETABLES, FROZEN - PREPARED/PRE	3.429	3.409	3.215	3.409	3.397	3.145
200510 HOMOGENIZED VEGETABLES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR	82	82	82	82	82	82
200520 POTATOES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, NC	964	964	964	964	964	964
200530 SAUERKRAUT - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, I	-	-	-	-	-	-
200540 PEAS - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, NOT FRC	1.764	1.763	1.764	1.760	1.764	1.759
200551 BEANS - SHELLED - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC AC	2.765	2.765	2.756	2.716	2.765	2.706
200559 BEANS - NOT SHELLED - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACET	2.095	2.093	2.095	2.043	2.095	2.041
200560 ASPARAGUS - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, N	1.297	1.245	1.297	-81.926	1.297	-81.977
200570 OLIVES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, NOT FF	181.756	181.757	181.757	181.656	181.756	181.656
200580 SWEET CORN - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, I	1.598	1.598	1.598	1.598	1.598	1.598
200590 VEGETABLES/MIXTURES OF VEGETABLES NES - PREPARED/PRESERVED V	133.715	133.708	133.675	131.771	133.716	131.719
200600 VEGETABLES, FRUITS, NUTS, FRUIT-PEEL AND OTHER PARTS OF PLANTS - I	10.353	10.340	10.250	10.343	10.352	10.226
200710 HOMOGENIZED PREPARATIONS OF FRUIT - WHETHER OR NOT SUGARED C	5	4	5	5	-654	-656
200791 CITRUS FRUIT - WHETHER OR NOT SUGARED OR SWEETENED	3.183	3.177	3.177	3.183	3.171	3.156
200799 JAMS, FRUIT JELLIES, FRUIT OR NUT PUREE, AND PASTES - WHETHER OR N	33.055	32.899	30.301	33.022	32.824	29.869
200811 GROUND-NUTS - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED (4.315	4.309	4.315	4.315	4.315	4.309
200819 NUTS AND SEEDS NES (INCL MIXTURES) - PREPARED, WHETHER OR NOT S	20.496	20.493	20.496	20.496	20.496	20.493
200820 PINEAPPLES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENEC	202.572	202.569	202.390	202.574	202.557	202.348
200830 CITRUS FRUITS NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETEN	66.724	66.720	66.724	66.724	66.712	66.707
200840 PEARS NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED OR S	5.648	5.648	5.648	5.648	5.636	5.636
200850 APRICOTS NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED O	569	569	569	569	569	569
200860 CHERRIES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED C	1.016	1.016	1.016	1.016	1.011	1.011
200870 PEACHES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED OI	15.412	15.416	15.416	15.416	15.416	15.412
200880 STRAWBERRIES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETE	736	736	736	736	736	736
200891 PALM HEARTS NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENI	-121	-1.128	-6.113	-775	-510	-9.080
200892 FRUIT MIXTURES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEET	34.939	34.938	34.939	34.939	34.939	34.938
200899 FRUITS AND OTHER EDIBLE PARTS OF PLANTS NES - PREPARED WHETHEE	87.171	86.958	82.613	86.800	87.175	81.944
200911 ORANGE JUICE - FROZEN - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NO	626	476	626	626	-4.933	-5.083
200919 ORANGE JUICE - NOT FROZEN - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER O	461	459	460	461	225	221
200920 GRAPEFRUIT JUICE - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NOT SUC	50	50	50	50	32	32
200930 CITRUS FRUIT JUICE NES (EXCL MIXTURES) - UNFERMENTED, UNSPIRITED,	1.606	1.606	1.386	901	1.596	672
200940 Pineapple Juice, Sweetened or Not	71.846	71.844	70.917	71.846	71.680	70.748
200950 TOMATO JUICE - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NOT SUGARE	303	303	303	303	302	302
200960 GRAPE JUICE (INCL GRAPE MUST) - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHE	9.688	9.688	9.688	9.688	9.688	9.688
200970 APPLE JUICE - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NOT SUGARED/	145.923	145.923	145.922	145.923	145.509	145.508
200980 FRUIT/VEGETABLE JUICE NES (EXC MIXTURES) - UNFERMENTED, UNSPIRIT	48.197	45.374	22.738	45.219	47.035	15.775
200990 MIXTURES OF JUICES - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NOT SI	7.819	7.819	7.631	7.818	7.782	7.591
TOTAL	1.290.916	1.286.344	1.250.249	1.198.493	1.281.896	1.143.054

Se presentan cifras de comercio potencial negativo para las partidas correspondientes a espárragos preparados (200560) por 82 millones de U\$S, la cual afecta a Perú. Los palmitos (200891) también presentan cifras de comercio potencial negativo por 9 millones de U\$S, afectando a todos los países de la CAN, en especial a Ecuador, explicado por el reducido valor de las importaciones de Estados Unidos provenientes del Resto del Mundo. El jugo de naranja congelado (200911) también presenta comercio potencial negativo, por 5 millones de U\$S, el cual afecta a Venezuela.

Las mayores cifras de comercio potencial se presentan en partidas como la de piñas (200820), aceitunas (200570), jugo de manzana (200970), las demás mezclas de hortalizas (200590), hongos (200310), mangos (200899), entre otras, presentando cifras similares de comercio potencial entre los países de la CAN, debido a las escasas o nulas exportaciones de estos renglones hacia el Resto del Mundo.

Preparaciones alimenticias diversas (Capítulo 21)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 1056,2 millones de U\$S, de las cuales 483,8 millones provienen del Resto del Mundo y 359,8 millones desde Canadá. Se presenta comercio potencial negativo para las partidas correspondientes a

extractos y preparaciones de café (210111 y 12) las cuales afectan a Colombia y Ecuador, explicado por las exportaciones de estos países hacia el Resto del Mundo.

Las partidas que presentan las mayores cifras de comercio potencial corresponden a las demás preparaciones alimenticias (210690), las demás salsas y condimentos (210390), salsa de soya (210310), preparaciones para sopas (210410), entre otras, con registros similares para los países de la CAN, lo cual indica que en estos productos las exportaciones hacia el Resto del Mundo son reducidas o nulas.

Capítulo 21: Preparaciones alimenticias diversas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
210110	-	-	-	-0	-	-0
210111	38.663	-55.163	16.888	38.662	36.937	-78.664
210112	276	257	-2.410	276	-235	-2.940
210120	13.957	13.958	13.924	13.954	13.957	13.917
210130	3.808	3.808	3.808	3.808	3.808	3.808
210210	10.571	10.561	10.572	10.568	10.572	10.556
210220	10.841	10.841	10.841	10.841	10.841	10.841
210230	991	991	991	991	991	991
210310	40.820	40.820	40.820	40.820	40.816	40.816
210320	2.534	2.529	2.535	2.514	2.408	2.379
210330	7.779	7.780	7.780	7.780	7.776	7.775
210390	106.693	106.690	106.677	106.358	106.448	106.091
210410	32.434	32.432	32.436	32.425	32.223	32.205
210420	121	121	121	119	101	99
210500	7.244	7.244	7.244	7.244	7.198	7.198
210610	2.369	2.369	2.352	2.280	2.368	2.261
210690	204.724	204.498	204.229	203.782	204.523	202.856
TOTAL	483.825	389.736	458.809	482.423	480.731	360.188

Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre (Capítulo 22)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 6.831,8 millones de U\$\$, de las cuales 4.920,1 millones provienen del Resto del Mundo, 841,8 millones de México y 814,3 millones de Canadá. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 82,4 millones de U\$\$, de las cuales 17,5 millones se destinan al Resto del Mundo y 43,5 millones se realizan en el comercio subregional. El comercio potencial asciende a 4.902,6 millones de U\$\$.

Se presenta comercio potencial negativo en la partida correspondiente a ron y demás aguardientes de caña, con 5 millones de U\$\$ y que afecta a Venezuela, lo cual se explica por el reducido valor de las importaciones de Estados Unidos del Resto del Mundo. Las partidas que presentan el mayor comercio potencial corresponden a vino (220421), cerveza (220300), whisky (220830), vino espumoso (220410), licores (220870), aguardientes de uva (220820), entre otras. Todas ellas tienen en común que el comercio potencial es similar entre los países de la CAN, lo cual es un indicador de la escasa actividad exportadora en estos países.

Capítulo 22: Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
220110	MINERAL AND AERATED WATERS - WITHOUT SUGAR, SWEETENING OR FLAVOURING	136.320	136.320	136.320	136.319	136.316	136.314
220190	WATERS NES - WITHOUT SUGAR, SWEETENING OR FLAVOURING	2.490	2.490	2.485	2.490	2.488	2.482
220210	WATERS (INCLUDING MINERAL AND AERATED) - CONTAINING SUGAR, OR CONTAINING SUGAR	43.497	43.877	43.883	43.798	43.786	43.281
220290	NON-ALCOHOLIC BEVERAGES NES (EXCLUDING FRUIT OR VEGETABLE JUICES)	45.656	45.590	45.592	45.661	44.987	44.827
220300	BEER MADE FROM MALT	960.595	962.512	962.584	962.288	958.996	956.610
220410	GRAPE WINES - SPARKLING	443.748	443.750	443.750	443.747	443.738	443.733
220421	GRAPE WINES - OTHER THAN SPARKLING (INCLUDING FORTIFIED) - 2 LITRE	1.267.827	1.267.851	1.267.856	1.267.788	1.267.856	1.267.754
220429	GRAPE WINES - OTHER THAN SPARKLING (INCLUDING FORTIFIED) - MORE THAN 2 LITRES	36.417	36.432	36.433	36.406	36.433	36.389
220430	GRAPE MUST NES	11	17	17	17	17	11
220510	VERMOUTH AND OTHER AROMATIC GRAPE WINES - 2 LITRES OR LESS	20.834	20.834	20.834	20.834	20.834	20.834
220590	VERMOUTH AND OTHER AROMATIC GRAPE WINES - MORE THAN 2 LITRES	492	493	493	493	492	491
220600	FERMENTED BEVERAGES NES (INCLUDING CIDER, PERRY, MEAD)	18.769	18.767	18.770	18.770	18.748	18.745
220710	UNDENATURED ETHYL ALCOHOL - ALCOHOL STRENGTH 80% OR HIGHER	73.542	73.960	72.743	73.976	73.985	72.265
220720	ETHYL ALCOHOL AND OTHER SPIRITS - DENATURED, OF ANY STRENGTH	2.790	2.787	2.790	2.790	2.790	2.787
220810	COMPOUND ALCOHOLIC PREPARATIONS OF A KIND USED IN THE MANUFACTURE OF SPIRITS	-	-	-	-	-	-
220820	SPIRITS OBTAINED BY DISTILLING GRAPE WINE OR GRAPE MARC	348.081	347.605	348.087	348.065	348.063	347.554
220830	WHISKIES	581.431	581.469	581.479	581.479	581.338	581.279
220840	Rum and Tafia	2.215	1.758	2.217	2.213	-4.477	-4.945
220850	GIN AND GENEVA	109.036	109.037	109.037	109.037	109.031	109.030
220860	Vodka	327.667	327.667	327.668	327.668	327.666	327.664
220870	LIQUEURS AND CORDIALS	387.492	387.492	387.472	387.495	387.397	387.367
220890	UNDENATURED ETHYL ALCOHOL (LESS THAN 80% IN STRENGTH); SPIRITS	70.233	70.243	70.244	70.199	70.173	70.115
220900	VINEGAR AND SUBSTITUTES FOR VINEGAR OBTAINED FROM ACETIC ACID	38.051	38.050	38.051	38.051	38.027	38.025
TOTAL		4.917.195	4.919.002	4.918.807	4.919.585	4.908.684	4.902.615

Residuos y desperdicios de la industria alimenticia (Capítulo 23)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 636,5 millones de U\$, de las cuales 158,2 millones provienen del Resto del Mundo y 457 millones de Canadá. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 159 millones, de las cuales 1,5 millones se destinan al Resto del Mundo en tanto que 101,8 millones se realizan en el comercio subregional. El comercio potencial asciende a 156,8 millones de U\$.

Capítulo 23: Residuos y preparados para animales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
230110	FLOURS, MEALS, PELLETS OF MEAT OR MEAT OFFAL UNFIT FOR HUMAN CONSUMPTION	11.840	11.840	11.840	11.840	11.838	11.838
230120	FLOURS, MEALS, PELLETS OF FISH, CRUSTACEANS, MOLLUSCS OR OTHER ANIMALS	8.543	8.543	8.543	8.543	8.543	8.543
230210	MAIZE (CORN) BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES (WHETHER PELLETTED OR NOT)	31	31	31	31	31	31
230220	RICE BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES (WHETHER PELLETTED OR NOT)	1.256	1.256	1.256	1.256	1.255	1.255
230230	WHEAT BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES (WHETHER PELLETTED OR NOT)	6.442	6.442	6.442	6.346	6.442	6.346
230240	CEREAL BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES NES (WHETHER PELLETTED OR NOT)	608	608	608	608	608	608
230250	LEGUMINOUS PLANT BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES (WHETHER PELLETTED OR NOT)	202	202	202	202	202	202
230310	RESIDUES OF STARCH MANUFACTURE AND SIMILAR RESIDUES	4.390	4.390	4.390	4.390	4.390	4.390
230320	BEEF-PULP, BAGASSE AND OTHER WASTE OF SUGAR MANUFACTURE	217	223	223	223	223	217
230330	BREWING OR DISTILLING DREGS AND WASTE	963	963	963	963	963	963
230400	SOYA-BEAN OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES, (WHETHER OR NOT GROUND)	36	87	87	87	87	36
230500	GROUND-NUT OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT GROUND)	-	-	-	-	-	-
230610	COTTON SEED OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT GROUND)	0	0	0	0	0	0
230620	LINSEED OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT GROUND)	-	-	-	-	-	-
230630	SUNFLOWER SEED OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES, (WHETHER OR NOT GROUND)	-0	-	-	-	-	-0
230640	RAPE (CANOLA) OR COLZA SEED OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT GROUND)	530	530	530	530	530	530
230650	COCONUT OR COPRA OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT GROUND)	-	-	-	-	-	-
230660	PALM NUT OR KERNEL OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT GROUND)	1	1	1	1	1	1
230690	VEGETABLE OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES NES (WHETHER OR NOT GROUND)	82	74	82	82	82	74
230700	WINE LEES; ARGOL	-	-	-	-	-	-
230810	ACORNS AND HORSE-CHESTNUTS	3	3	3	3	3	3
230890	VEGETABLE MATERIAL, WASTE, RESIDUES AND BY-PRODUCTS NES, PELLETTED	88	88	82	-376	87	-383
230910	DOG OR CAT FOOD PUT UP FOR RETAIL SALE	31.781	31.781	31.781	31.781	31.746	31.746
230990	ANIMAL FEED PREPARATIONS NES (INCL. SUPPLEMENTED WITH ANTIBIOTICS)	91.192	91.188	91.191	91.140	90.440	90.383
TOTAL		158.204	158.250	158.256	157.649	157.471	156.783

Se presenta comercio potencial negativo en la partida desperdicios vegetales (230890), que afecta a Perú y que se explica por la reducida importación de Estados Unidos desde el Resto del Mundo. Las partidas que presentan el mayor comercio potencial, corresponden a las demás preparaciones para animales (230990), alimentos

para perros y gatos (230910), harinas de carne o despojos (230110), entre otras, tienen en común que presentan similar comercio potencial entre los países de la CAN, lo cual indica la poca actividad exportadora de estos países.

Tabaco y sucedaños elaborados (Capítulo 24)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 1.310,7 millones de U\$\$, de las cuales 621,7 millones provienen del Resto del Mundo, 341,2 millones de los demás países de ALCA y 249,8 de los demás países de ALADI. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 144,6 millones de las cuales 96,5 millones se realizan al Resto del Mundo. El comercio potencial de la CAN asciende a 525,2 millones de U\$\$.

Capítulo 24: Tabaco
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
240110 TOBACCO (UNMANUFACTURED) - NOT STEMMED OR STRIPPED	341.927	331.102	338.849	341.869	341.926	327.967
240120 TOBACCO (UNMANUFACTURED) - PARTLY OR WHOLLY STEMMED/STRIPPE	140.662	138.321	140.637	140.662	140.178	137.812
240130 TOBACCO REFUSE	9.010	8.968	9.010	9.010	9.010	8.968
240210 CIGARS, CHERROOTS AND CIGARILLOS (CONTAINING TOBACCO)	14.124	14.124	14.068	14.125	14.103	14.046
240220 CIGARETTES (CONTAINING TOBACCO)	96.540	96.608	98.820	97.464	29.796	23.825
240290 CIGARS, CHERROOTS, CIGARILLOS AND CIGARETTES (CONTAINING TOBACC	209	218	218	218	132	123
240310 SMOKING TOBACCO (WHETHER OR NOT CONTAINING TOBACCO SUBSTITU	11.187	11.181	11.187	11.187	11.167	11.160
240391 HOMOGENIZED OR RECONSTITUTED TOBACCO	1.172	1.172	1.172	1.172	-3.237	-3.237
240399 TOBACCO EXTRACTS AND ESSENCE	4.570	4.570	4.563	4.570	4.569	4.563
TOTAL	619.400	606.264	618.525	620.277	547.645	525.226

Se presenta comercio potencial negativo en la partida correspondiente a tabaco homogenizado, por 3,2 millones de U\$\$, que afecta a Venezuela. Las partidas que registran el mayor comercio potencial corresponden a tabaco sin elaborar (240110 y 20) las cuales son similares entre los países de la CAN, indicio de poca actividad exportadora.

Productos químicos orgánicos (Capítulo 29)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 13,3 millones de U\$\$ de las cuales 10,4 millones provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 10,4 millones de U\$\$, de las cuales 8.000 dólares se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 10,4 millones de U\$\$ y es similar entre los países de la CAN.

Capítulo 29: Productos químicos orgánicos
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
290543 MANNITOL	6.671	6.671	6.671	6.671	6.671	6.671
290544 D-glucitol (sorbitol)	3.749	3.749	3.741	3.749	3.749	3.741
TOTAL	10.420	10.420	10.412	10.420	10.420	10.412

Aceites esenciales, preparaciones de perfumería (3301)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 267,1 millones de U\$\$, de las cuales 184 millones provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 4,6 millones de U\$\$, de las cuales 1,7 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial para la CAN asciende a 182,3 millones de U\$\$. La partida con mayor comercio potencial corresponde a otros aceites esenciales

(330129), por valor de 106 millones de U\$, cifra similar para cada uno de los países de la CAN.

Capítulo 33: Aceites esenciales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado		Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
330111	ESSENTIAL OILS OF BERGAMOT	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
330112	ESSENTIAL OILS OF ORANGE	4.049	4.049	4.049	4.049	4.049	4.049
330113	ESSENTIAL OILS OF LEMON	9.149	9.149	9.147	7.544	9.149	7.542
330114	ESSENTIAL OILS OF LIME	1.894	1.894	1.894	1.894	1.894	1.894
330119	ESSENTIAL OILS OF CITRUS FRUITS NES	6.091	6.091	6.090	6.091	6.091	6.089
330121	ESSENTIAL OILS OF GERANIUM	2.063	2.063	2.063	2.063	2.063	2.063
330122	ESSENTIAL OILS OF JASMIN	1.165	1.165	1.165	1.165	1.165	1.165
330123	ESSENTIAL OILS OF LAVENDER OR OF LAVANDIN	8.457	8.457	8.457	8.457	8.457	8.457
330124	ESSENTIAL OILS OF PEPPERMINT (MENTHA PIPERITA)	4.851	4.851	4.851	4.851	4.851	4.851
330125	ESSENTIAL OILS OF OTHER MINTS	8.420	8.420	8.420	8.420	8.420	8.420
330126	ESSENTIAL OILS OF VETIVER	306	306	306	306	306	306
330129	ESSENTIAL OILS NES	106.263	106.264	106.243	106.265	106.269	106.225
330130	RESINOIDS	3.157	3.157	3.151	3.157	3.157	3.151
330190	CONCENTRATES, AQUEOUS DISTILLATES/SOLUTIONS AND TERPENIC BY-PI	25.880	25.879	25.880	25.864	25.880	25.864
TOTAL		183.946	183.946	183.916	182.328	183.952	182.277

Materias albuminoideas, colas, enzimas, etc. (3501 a 3505)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 731,7 millones de U\$ de las cuales 667,9 millones provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 25,2 millones de U\$, de las cuales 6,2 se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial para la CAN es de 661,7 millones de U\$.

Capítulo 35: Materias albuminozas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado		Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
350110	CASEIN	324.221	324.220	324.221	324.221	324.221	324.220
350190	CASEIN GLUES; CASEINATES AND OTHER CASEIN DERIVATIVES	133.616	133.615	133.616	133.614	133.615	133.613
350210	EGG ALBUMIN	-	-	-	-	-	-
350211	EGG ALBUMIN - DRIED	4	4	4	4	-315	-315
350219	EGG ALBUMIN - OTHER THAN DRIED	7	7	7	6	-65	-66
350220	MILK ALBUMIN, INCLUDING CONCENTRATES OF TWO OR MORE WHEY PRO	11.005	11.005	11.005	11.005	11.005	11.005
350290	ALBUMINS NES, ALBUMINATES AND OTHER ALBUMIN DERIVATIVES	28.814	28.814	28.814	28.814	28.052	28.052
350300	GELATIN AND GELATIN DERIVATIVES; ISINGLASS; GLUES OF ANIMAL ORIGIN	93.703	88.800	93.704	93.702	93.693	88.787
350400	PEPTONES, DERIVATIVES; PROTEIN SUBSTANCES AND DERIVATIVES, NES;	15.948	15.947	15.948	15.948	15.837	15.835
350510	DEXTRINS AND OTHER MODIFIED STARCHES	59.838	59.809	59.839	59.839	59.816	59.786
350520	GLUES BASED ON STARCHES, ON DEXTRINS OR OTHER MODIFIED STARCH	782	781	782	782	782	781
TOTAL		667.939	663.000	667.939	667.935	666.642	661.698

Se presenta comercio potencial negativo en la partida correspondiente a ovoalbúmina (350211 y 19), la cual afecta a Venezuela y se explica por la escasa importación de Estados Unidos desde el Resto del Mundo. En las demás partidas, el comercio potencial es similar para los países de la CAN considerados individualmente.

Productos diversos de la industria química (após y sorbitol del capítulo 38)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 82 mil U\$, de las cuales 58 mil U\$ provienen del Resto del Mundo. No se registran exportaciones de la CAN. En consecuencia, el comercio potencial para la CAN es de 58 mil U\$.

Capítulo 38: Productos diversos industria química
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado		Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
380910	FINISHING AGENTS, DYE CARRIERS AND SIMILAR PREPARATIONS - BASED C	58	58	58	58	58	58
382360	SORBITOL NES	-	-	-	-	-	-
TOTAL		58	58	58	58	58	58

Pieles y cueros (4101 a 4105)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 114 millones de U\$\$ de las cuales 95,6 millones provienen de Canadá y 13,7 millones del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 21,9 millones de U\$\$, de las cuales 17 millones se destina al Resto del Mundo. El comercio potencial para la CAN es negativo en 3,3 millones de U\$\$.

Capítulo 41: Pieles
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado		Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
410110	WHOLE RAW HIDES AND SKINS OF BOVINE OR EQUINE ANIMALS (DRY WEI	252	218	252	252	-1.842	-1.876
410121	WHOLE RAW HIDES AND SKINS - FRESHWET SALTED - OF BOVINE ANIMALS	1.089	478	1.031	1.032	-633	-1.464
410122	BUTTS AND BENDS OF RAW HIDES OR SKINS - FRESHWET SALTED - OF BC	49	48	49	49	-48	-49
410129	OTHER RAW HIDES AND SKINS NES - FRESHWET SALTED - OF BOVINE AN	-248	234	234	226	-1.758	-2.247
410130	RAW HIDES AND SKINS - PRESERVED BUT NOT FRESHWET SALTED - OF BI	1.183	1.169	1.206	1.156	1.185	1.076
410140	RAW HIDES AND SKINS OF EQUINE ANIMALS	998	998	997	998	976	974
410210	RAW SKINS OF SHEEP AND LAMBS - WITH WOOL ON	455	511	502	-28	500	-105
410221	RAW SKINS OF SHEEP AND LAMBS - WITHOUT WOOL ON, PICKLED	6.049	6.054	6.054	6.017	6.053	6.011
410229	RAW SKINS OF SHEEP AND LAMBS - WITHOUT WOOL ON, NOT PICKLED	136	282	289	204	222	-23
410310	RAW HIDES AND SKINS OF GOATS OR KIDS	429	417	429	355	426	339
410320	RAW HIDES AND SKINS OF REPTILES	501	-7.641	526	526	519	-7.672
410390	RAW HIDES AND SKINS OF OTHER ANIMALS NES	2.017	2.015	2.039	2.032	1.814	1.760
410410	BOVINE LEATHER, WHOLE AND DEHAIRD (SURFACE AREA LESS THAN 2.6	-	-	-	-	-	-
410421	BOVINE LEATHER, DEHAIRD - VEGETABLE PRE-TANNED,	-	-	-	-	-	-
410422	BOVINE LEATHER, DEHAIRD - OTHERWISE PRE-TANNED	-	-	-	-	-	-
410429	BOVINE AND EQUINE LEATHER, DEHAIRD - TANNED OR RETANNED, NES	-	-	-	-	-	-
410431	BOVINE AND EQUINE LEATHER, DEHAIRD - PARCHMENT DRESSED PREPA	-	-	-	-	-	-
410439	BOVINE AND EQUINE LEATHER, DEHAIRD - PARCHMENT DRESSED PREPA	-	-	-	-	-	-
410511	SHEEP OR LAMB SKIN LEATHER (WITHOUT WOOL ON) - VEGETABLE PRE-T/	-	-	-	-	-	-
410512	SHEEP OR LAMB SKIN LEATHER (WITHOUT WOOL ON) - OTHERWISE PRE-T	-	-	-	-	-	-
410519	SHEEP OR LAMB SKIN LEATHER (WITHOUT WOOL ON) - TANNED OR RETAN	-	-	-	-	-	-
410520	SHEEP OR LAMB SKIN LEATHER (WITHOUT WOOL ON) - PARCHMENT DRES	-	-	-	-	-	-
TOTAL		12.911	4.783	13.608	12.818	7.414	-3.277

Al examinar las cifras por países de la CAN, Colombia presenta el menor comercio potencial. Por productos, el comercio potencial menor se presenta en las partidas los demás cueros de reptil (410320) y afecta a Colombia, y otros cueros (410110, 21 y 29) que afecta a Venezuela y Bolivia. Por su parte, el mayor comercio potencial se presenta para cueros ovinos (410221) siendo similar entre los países de la CAN, lo cual indica poca o nula actividad exportadora.

Peletería en bruto (4301)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 63,9 millones de U\$\$, de las cuales 34,5 millones provienen del Resto del Mundo. Por su parte la CAN no registra exportaciones, ascendiendo el comercio potencial a 34,5 millones de U\$\$.

Capítulo 43: Peletería
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
430110 RAW FURSKINS WHOLE - MINK	22.295	22.295	22.295	22.295	22.295	22.295
430120 RAW FURSKINS WHOLE - RABBIT OR HARE	901	901	901	901	901	901
430130 RAW FURSKINS WHOLE - LAMB	40	40	40	40	40	40
430140 RAW FURSKINS WHOLE - BEAVER	29	29	29	29	29	29
430150 RAW FURSKINS WHOLE - MUSKRAT	-	-	-	-	-	-
430160 RAW FURSKINS WHOLE - FOX	5.592	5.592	5.592	5.592	5.592	5.592
430170 RAW FURSKINS WHOLE - SEAL	-	-	-	-	-	-
430180 RAW FURSKINS WHOLE - OTHER ANIMALS NES	4.978	4.978	4.978	4.978	4.978	4.978
430190 RAW FURSKINS - HEADS, TAILS, PAWS AND OTHER PIECES	667	667	667	667	667	667
TOTAL	34.501	34.502	34.502	34.501	34.502	34.501

Seda (5001 a 5003)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 2 millones de U\$\$, de las cuales 1,7 millones de U\$\$ provienen del Resto del Mundo. Las exportaciones de la CAN ascienden a 353.000 dólares, de las cuales 351.000 dólares se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial para la CAN asciende a 1,36 millones de U\$\$

Capítulo 50: Seda
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
500100 SILK WORM COCOONS SUITABLE FOR REELING	-30	-2	0	0	0	-33
500200 RAW SILK (NOT THROWN)	1.176	882	1.176	1.176	1.176	882
500310 SILK WASTE - NOT CARDED OR COMBED	326	302	326	326	326	302
500390 SILK WASTE - CARDED OR COMBED	208	208	208	208	208	208
TOTAL	1.680	1.391	1.711	1.711	1.711	1.360

Lana y pelo (5101 a 5103)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 135,5 millones de U\$\$, de las cuales 128,8 millones provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 2,6 millones de U\$\$, de las cuales 2 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial para la CAN asciende a 126,8 millones de U\$\$.

Capítulo 51: Lana
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
510111 GREASY SHORN WOOL - NOT CARDED OR COMBED	71.616	71.829	71.829	71.764	71.829	71.552
510119 GREASY WOOL (OTHER THAN SHORN WOOL) - NOT CARDED OR COMBED	1.243	1.252	1.252	1.135	1.252	1.126
510121 DEGREASED SHORN WOOL - NOT CARDED, COMBED OR CARBONIZED	26.658	26.658	26.658	26.658	26.658	26.658
510129 DEGREASED WOOL (OTHER THAN SHORN WOOL) - NOT CARDED, COMBED	5.951	5.969	5.969	5.969	5.969	5.951
510130 CARBONIZED WOOL - NOT CARDED OR COMBED	1.659	1.666	1.666	1.666	1.666	1.659
510210 FINE ANIMAL HAIR - NOT CARDED OR COMBED	15.227	15.258	15.242	14.460	15.258	14.412
510220 COARSE ANIMAL HAIR - NOT CARDED OR COMBED	369	369	369	369	369	369
510310 NOILS OF WOOL OR FINE ANIMAL HAIR	3.777	3.789	3.789	3.782	3.789	3.770
510320 WASTE (OTHER THAN NOILS) OF WOOL OR OF FINE ANIMAL HAIR	1.981	1.981	1.981	1.264	1.981	1.264
510330 WASTE OF COARSE ANIMAL HAIR (EXCLUDING GARNETTED STOCK)	1	1	1	1	1	1
TOTAL	128.482	128.772	128.755	127.069	128.772	126.762

Algodón (Capítulo 52)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 101,4 millones de U\$\$, de las cuales 72,2 millones provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones

de la CAN ascienden a 43,9 millones de U\$\$, de las cuales 11,9 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial de la CAN alcanza a 60,4 millones de U\$\$.

Capítulo 52: Algodón
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
520100 COTTON - NOT CARDED OR COMBED	69.401	69.401	69.401	57.817	69.401	57.817
520210 COTTON YARN WASTE (INCLUDING THREAD WASTE)	61	55	5	61	59	-5
520291 GARNETTED STOCK - COTTON	310	310	310	310	310	310
520299 COTTON WASTE NES	2.433	2.409	2.433	2.364	2.421	2.328
520300 COTTON - CARDED OR COMBED	88	-38	88	50	88	-75
TOTAL	72.293	72.138	72.236	60.602	72.277	60.374

Lino y cáñamo (5301 y 5302)

Las importaciones de Estados Unidos ascienden a 24,6 millones de U\$\$, de las cuales 5,9 millones provienen del Resto del Mundo y 18,7 millones de Canadá. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 70.000 dólares, no registrándose exportaciones al Resto del Mundo. El comercio potencial de la CAN es de 5,9 millones de U\$\$.

Capítulo 53: Las demás fibras textiles vegetales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Estados Unidos
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
530110 FLAX FIBRE - RAW OR RETTED	62	62	62	62	62	62
530121 FLAX FIBRE - BROKEN OR SCUTCHED BUT NOT SPUN	136	136	136	136	136	136
530129 FLAX FIBRE - HACKLED OR OTHERWISE PROCESSED BUT NOT SPUN	94	94	94	94	94	94
530130 FLAX TOW AND WASTE (INCLUDING YARN WASTE AND GARNETTED STOCK)	5.358	5.358	5.358	5.358	5.358	5.358
530210 TRUE HEMP - RAW OR RETTED	260	260	260	260	260	260
530290 TOW AND WASTE OF TRUE HEMP (INCLUDING YARN WASTE AND GARNETTED STOCK)	28	28	28	28	28	28
TOTAL	5.939	5.939	5.939	5.939	5.939	5.939

B) Análisis del mercado de Canadá

Si los países de la CAN desviarán todo su comercio de Resto del Mundo hacia Canadá, a la vez que Canadá sustituyera sus importaciones del Resto del Mundo por las provenientes de la CAN, el bloque subregional presentaría exceso de demanda, o comercio potencial, en 24 capítulos y exceso de oferta, o comercio potencial negativo, en 9 capítulos del sistema armonizado. Los capítulos en los cuales la CAN presentaría exceso de oferta, son los correspondientes a los demás productos de origen animal (capítulo 5), flores (6), frutas (8), café (9), materias primas trenzables (14), preparaciones alimenticias diversas (21), tabaco (24), seda (50) y algodón (52).

El capítulo que muestra el mayor exceso de demanda, es el de bebidas (22). Según el cálculo realizado, Canadá importa de Resto del Mundo 602,8 millones de U\$\$, mientras que la CAN exporta a Resto del Mundo 17,5 millones de U\$\$, determinándose un comercio potencial de 585,2 millones de U\$\$. Otros capítulos que registran cifras significativas de comercio potencial son carnes (2), azúcar y productos de confitería (17), leche (4), cacao (18), preparaciones de cereales (19) y pieles (41).

El siguiente cuadro presenta la información del comercio potencial de los países de la CAN con Canadá por capítulos del arancel armonizado. Al nivel de agregación que allí se presenta, se puede concluir que los países de la CAN, considerados de forma individual, se enfrentan a un comercio potencial entre 1.100 y 2.800 millones de U\$\$.

COMERCIO POTENCIAL DE LA COMUNIDAD ANDINA CON CANADA (1)
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
PRODUCTOS AMBITO OMC

Capítulo	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	Promedio (2)	D V (3)	CV(4)
22 BEBIDAS, LIQUIDOS ALCOHOLICOS Y VINAGRES	599.818	601.624	601.429	602.207	591.306	585.237	599.277	4.543	0,8%
02 CARNE Y DESPOJOS COMESTIBLES	206.714	204.141	206.559	206.713	206.636	203.908	206.153	1.126	0,5%
17 AZÚCARES	216.507	155.552	217.405	217.925	217.799	153.158	205.038	27.689	13,5%
04 LECHE, HUEVOS, MIEL	152.294	152.253	152.292	152.284	152.048	151.987	152.234	105	0,1%
18 CACAO	208.943	204.377	172.966	202.574	200.691	150.449	197.910	14.276	7,2%
19 PREPARACIONES DE CEREALES	140.336	139.566	141.458	141.293	139.966	136.801	140.530	821	0,6%
41 PIELS (EXCEPTO LA PELETERÍA) Y CUEROS	113.298	105.170	113.995	113.205	107.801	97.109	110.694	3.964	3,6%
15 GRASAS	90.236	63.956	87.666	90.123	90.108	58.214	84.423	11.491	13,6%
12 SEMILLAS Y FRUTOS OLEAGINOSOS	58.822	58.962	58.888	56.744	45.445	42.521	55.772	5.848	10,5%
10 CEREALES	46.017	47.024	46.960	43.722	46.292	41.899	46.003	1.346	2,9%
07 HORTALIZAS	82.151	83.199	70.386	55.094	80.876	38.418	74.341	11.919	16,0%
23 RESIDUOS Y PREPARADOS PARA ANIMALES	38.475	38.521	38.527	37.920	37.742	37.054	38.237	376	1,0%
35 MATERIAS ALBUMINOZAS	43.153	38.214	43.153	43.149	41.856	36.912	41.905	2.138	5,1%
13 GOMAS, RESINAS, EXTRACTOS	31.982	31.975	31.990	30.893	31.393	30.271	31.647	492	1,6%
20 PREPARACIONES DE HORTALIZAS, FRUTAS	166.321	161.749	125.654	73.898	157.301	18.458	136.985	38.713	28,3%
43 PELETERÍA	15.404	15.404	15.404	15.404	15.404	15.404	15.404	0	0,0%
11 PRODUCTOS DE LA MOLINERÍA	14.606	14.357	14.619	14.411	12.772	12.262	14.153	781	5,5%
01 ANIMALES VIVOS	10.940	10.987	11.037	10.094	10.941	9.835	10.800	397	3,7%
33 ACEITES ESENCIALES	10.129	10.129	10.099	8.511	10.134	8.460	9.800	721	7,4%
16 PREPARACIONES DE CARNE	4.952	4.925	4.940	4.947	4.919	4.871	4.937	15	0,3%
51 LANA	4.833	5.123	5.106	3.419	5.123	3.113	4.721	738	15,6%
29 PRODUCTOS QUÍMICOS ORGÁNICOS	1.230	1.230	1.222	1.230	1.230	1.222	1.229	4	0,3%
53 LAS DEMÁS FIBRAS TEXTILES VEGETALES	199	199	199	199	199	199	199	-	0,0%
38 PRODUCTOS DIVERSOS IND QUIM	140	140	140	140	140	140	140	-	0,0%
50 SEDA	153	-136	184	184	184	-166	114	140	122,9%
14 MATERIAS TRENZABLES	1.455	1.114	1.436	-407	1.381	-922	996	796	80,0%
52 ALGODÓN	10.866	10.711	10.809	-825	10.860	-1.053	8.482	5.203	61,3%
05 LOS DEMÁS ORIGEN ANIMAL	18.060	15.837	18.533	3.835	15.789	-2.607	14.411	6.044	41,9%
21 PREPARACIONES ALIMENTICIAS DIVERSAS	80.286	-13.802	55.270	78.884	77.193	-43.350	55.566	40.108	72,2%
24 TABACO	32.835	19.699	31.960	33.712	-38.920	-61.335	15.857	31.152	196,5%
06 PLANTAS Y FLORES	44.089	-45.917	6.403	41.552	43.873	-86.383	18.000	39.130	217,4%
08 FRUTAS	234.442	-77.881	-405.824	238.848	238.506	-787.885	45.618	286.901	628,9%
09 CAFÉ, TÉ	141.743	-926.433	133.300	-8.125	150.344	-1.135.773	-101.834	465.552	-457,2%
TOTAL	2.821.428	1.131.970	2.024.194	2.513.757	2.707.351	-281.581	2.239.740	690.239	30,8%

(1) Diferencia entre las importaciones de Estados Unidos de resto del mundo y las exportaciones de la CAN, o de los países miembros, al resto del mundo.

(2) Promedio del comercio potencial de los cinco países de la CAN

(3) Desviación Estándar

(4) Coeficiente de variación

Sin embargo, estos resultados son diferenciados según los capítulos analizados, pues, como se puede observar en el cuadro, mientras Bolivia presenta comercio potencial positivo en todos los capítulos examinados, Colombia presenta comercio potencial negativo en los capítulos de flores (6), frutas (8), café (9), preparaciones diversas (21) y seda (50), Ecuador presenta comercio potencial negativo en frutas (8), Perú presenta comercio potencial negativo en café (9), materias primas trenzables (14) y algodón (52), y Venezuela en tabaco (24).

A su vez, al calcular las cifras del comercio potencial individualmente para cada país de la CAN, a nivel de seis (6) dígitos del arancel armonizado, la situación del comercio potencial también cambia apreciablemente, pues aparecen productos cuyas exportaciones al Resto del Mundo son mayores que las importaciones de Canadá provenientes del Resto del Mundo.

A continuación se examina por capítulo, el comportamiento del comercio potencial a nivel de seis dígitos del arancel armonizado.

Animales vivos (Capítulo 01)

Las importaciones de Canadá ascienden a 164,4 millones de U\$, de las cuales 151,7 millones provienen de Estados Unidos y 11 millones del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 28,1 millones de U\$, de las cuales 1,2 millones se destinan al Resto del Mundo y 23,4 se realizan en el comercio subregional. En consecuencia, el comercio potencial para la CAN asciende a 9,8 millones de U\$.

La partida con mayor comercio potencial es la correspondiente a los demás animales vivos (010600), en la que Perú registra el menor comercio potencial de la CAN debido a que realiza exportaciones al Resto del Mundo de estos productos. Le sigue la partida correspondiente a caballos de raza (010119) en la que todos los países de la CAN registran el mismo valor de comercio potencial, a partir de la ausencia de exportaciones de la CAN al Resto del Mundo en este capítulo.

Capítulo 01: Animales vivos
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
010111 HORSES, LIVE - PURE-BRED BREEDING	371	360	371	371	371	360
010119 HORSES, LIVE - NOT PURE-BRED	2.607	2.609	2.608	2.609	2.607	2.604
010120 ASSES, MULES AND HINNIES, LIVE	-	-0	-	-	-	-0
010210 BOVINE, LIVE - PURE-BRED BREEDING	22	22	22	22	21	21
010290 BOVINE, LIVE - NOT PURE-BRED	617	592	617	617	566	541
010310 SWINE, LIVE - PURE-BRED BREEDING	416	416	416	416	416	416
010391 SWINE, LIVE - NOT PURE-BRED (WEIGHT <50 g)	59	59	59	59	59	59
010392 SWINE, LIVE - NOT PURE-BRED (WEIGHT >49g)	71	71	71	71	71	71
010410 SHEEP, LIVE	8	6	8	8	-2	-4
010420 GOATS, LIVE	14	13	14	14	9	8
010511 POULTRY, LIVE - OF GALLUS DOMESTICUS SPECIES (WEIGHT <186g)	304	304	304	302	304	302
010512 TURKEYS, LIVE	99	99	99	99	99	99
010519 POULTRY, LIVE - NOT OF GALLUS DOMESTICUS SPECIES (WEIGHT <186g)	58	58	58	58	58	58
010592 POULTRY, LIVE - OF GALLUS DOMESTICUS SPECIES (WEIGHT 196-2000g)	69	69	69	69	69	69
010599 POULTRY, LIVE - NOT OF GALLUS DOMESTICUS SPECIES (WEIGHT >185g)	0	0	0	-0	-4	-5
010600 OTHER LIVE ANIMALS NES (INCLUDING FISHING BAIT)	6.226	6.311	6.322	5.380	6.298	5.237
TOTAL	10.940	10.987	11.037	10.094	10.941	9.835

Carnes y despojos comestibles (Capítulo 02)

Las importaciones de Canadá ascienden a 702,6 millones de U\$S de las cuales 465,6 millones provienen de Estados Unidos y 206,7 millones del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 18 millones de U\$S, de las cuales 2,8 millones se destinan al Resto del Mundo y 15 millones se realizan en el comercio subregional. El comercio potencial de la CAN asciende a 203,9 millones de U\$S.

El mayor comercio potencial se registra en la partida carne bovina congelada (020230), la cual es la misma para cada uno de los países de la CAN en razón que no registran exportaciones al Resto del Mundo. Lo mismo ocurre con las siguientes partidas que registran comercio potencial apreciable, a saber carne de bovino refrigerada (020130), las demás carnes de la especie porcina (020329), carne ovina refrigerada (020422) y los demás cortes de carne ovina (020442).

Capítulo 02: Carne y despojos comestibles
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
020110	BOVINE, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FRESH OR CHILLED	-	-1.286	-	-	-8	-1.294
020120	BOVINE, CUTS WITH BONE IN - FRESH OR CHILLED	1.065	1.054	1.065	1.065	1.065	1.054
020130	BOVINE, CUTS BONELESS - FRESH OR CHILLED	16.849	16.849	16.849	16.849	16.846	16.846
020210	BOVINE, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FROZEN	33	33	33	33	29	29
020220	BOVINE, CUTS WITH BONE IN - FROZEN	832	832	832	832	832	832
020230	BOVINE, CUTS BONELESS - FROZEN	126.488	125.938	126.488	126.488	126.465	125.915
020311	SWINE, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FRESH OR CHILLED	-	-	-	-	-	-
020312	SWINE, CUTS WITH BONE IN - FRESH OR CHILLED	18	18	18	18	18	18
020319	SWINE, CUTS BONELESS - FRESH OR CHILLED	150	150	150	150	150	150
020321	SWINE, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FROZEN	29	29	29	29	29	29
020322	SWINE, CUTS WITH BONE IN - FROZEN	16	16	16	16	16	16
020329	SWINE, CUTS BONELESS - FROZEN	18.898	18.898	18.898	18.898	18.897	18.897
020410	LAMB, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FRESH OR CHILLED	450	445	450	450	450	445
020421	SHEEP, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FRESH OR CHILLED	22	-679	22	22	18	-683
020422	SHEEP, CUTS WITH BONE IN - FRESH OR CHILLED	13.906	13.906	13.906	13.906	13.906	13.906
020423	SHEEP, CUTS BONELESS - FRESH OR CHILLED	1.105	1.105	1.105	1.105	1.105	1.105
020430	LAMB, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FROZEN	603	603	603	603	603	603
020441	SHEEP, CARCASSES AND HALF-CARCASSES - FROZEN	940	940	940	940	940	940
020442	SHEEP, CUTS WITH BONE IN - FROZEN	14.512	14.512	14.512	14.512	14.512	14.512
020443	SHEEP, CUTS BONELESS - FROZEN	6.015	6.015	6.015	6.015	6.015	6.015
020450	GOAT MEAT - FRESH, CHILLED OR FROZEN	1.708	1.708	1.708	1.708	1.705	1.705
020500	HORSE, ASS, MULE OR HINNY MEAT - FRESH, CHILLED OR FROZEN	-	-2	-130	-	-	-132
020610	BOVINE EDIBLE OFFAL - FRESH OR CHILLED	8	8	8	8	8	8
020621	BOVINE TONGUES, EDIBLE OFFAL - FROZEN	4	4	4	4	4	4
020622	BOVINE LIVERS, EDIBLE OFFAL - FROZEN	145	145	145	145	145	145
020629	BOVINE EDIBLE OFFAL NES - FROZEN	40	28	40	40	40	28
020630	SWINE, EDIBLE OFFAL - FRESH OR CHILLED	-	-	-	-	-	-
020649	SWINE EDIBLE OFFAL NES - FROZEN	88	88	88	88	88	88
020680	SHEEP, GOAT, HORSE, ASSES, MULE OR HINNY, EDIBLE OFFAL - FRESH OR	7	7	7	7	7	7
020690	SHEEP, GOAT, HORSE, ASSES, MULE OR HINNY, EDIBLE OFFAL - FROZEN	17	17	17	17	17	17
020710	POULTRY, DOMESTIC, WHOLE - FRESH OR CHILLED	-	-	-	-	-	-
020711	FOWLS OF 'GALLUS DOMESTICUS' - DOMESTIC, WHOLE - FRESH OR CHILLE	0	0	0	0	0	0
020712	FOWLS OF 'GALLUS DOMESTICUS' - DOMESTIC, WHOLE - FROZEN	0	0	-11	0	0	-11
020713	CUTS AND EDIBLE OFFALS OF FOWLS OF 'GALLUS DOMESTICUS' - DOMESTI	0	0	0	0	0	0
020714	CUTS AND EDIBLE OFFALS (INCL LIVERS) OF FOWLS OF 'GALLUS DOMESTI	0	0	0	0	-8	-8
020727	TURKEYS, DOMESTIC, CUTS AND OFFAL - FROZEN	-	-	-	-	-5	-5
020731	FATTY LIVERS OF GEESE OR DUCKS, DOMESTIC - FRESH OR CHILLED	-	-	-	-	-	-
020733	DUCKS, GEESE AND GUINEA FOWLS, DOMESTIC, WHOLE - FROZEN	-	-	-	-	-	-
020734	FATTY LIVERS OF GEESE OR DUCKS, DOMESTIC - FRESH OR CHILLED	0	0	0	0	0	0
020735	CUTS AND EDIBLE OFFALS OF DUCKS, GEESE AND GUINEA FOWLS, DOMES	0	0	0	0	0	0
020736	CUTS AND OFFALS (INCL LIVERS) OF DUCKS, GEESE AND GUINEA FOWLS, I	1	1	1	1	1	1
020810	RABBIT OR HARE MEAT AND EDIBLE MEAT OFFAL - FRESH OR CHILLED	3	3	3	3	3	3
020820	FROG LEGS - FRESH, CHILLED OR FROZEN	1.780	1.780	1.780	1.780	1.780	1.780
020890	MEAT AND EDIBLE MEAT OFFAL NES - FRESH, CHILLED OR FROZEN	521	521	521	521	504	504
020900	PIG FAT LEAN MEAT FREE AND POULTRY FAT - UNRENDERED CURED	3	3	3	3	3	3
021011	HAMS, SHOULDERS AND CUTS THEREOF, WITH BONE IN - CURED	262	262	248	262	262	248
021012	BELLIES, STREAKY AND CUTS THEREOF, OF SWINE - CURED	0	0	0	0	0	0
021019	SWINE MEAT - CURED	172	172	172	172	172	172
021020	BOVINE MEAT - CURED	2	2	2	2	2	2
021090	MEAT AND EDIBLE MEAT OFFAL NES - CURED	19	15	19	19	18	13
TOTAL		206.714	204.141	206.559	206.713	206.636	203.908

Leche, huevos, miel (Capítulo 04)

Las importaciones de Canadá ascienden a 247,7 millones de U\$\$ de las cuales 152,3 millones provienen del Resto del Mundo y 93,5 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden 34,1 millones de U\$\$ de las cuales 32,2 se realizan en el comercio subregional y 309.000 U\$\$ se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial de la CAN asciende a 152 millones de U\$\$.

Las partidas con mayor comercio potencial tienen en común que reúnen valores iguales o similares para cada uno de los países de la CAN en razón a que no se registran exportaciones al Resto del Mundo. Estas partidas corresponden a otros quesos (040690), lactosueros (040410 y 040490), quesos procesados (040630), leche concentrada (040221), queso azul (040640), mantequilla (040510) y miel natural (040900).

Capítulo 04: Leche, huevos, miel
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
040110 MILK/CREAM, NOT CONCENTRATED OR SWEETENED (<2% FAT)	0	0	0	0	-14	-14
040120 MILK/CREAM, NOT CONCENTRATED OR SWEETENED (2-6% FAT)	26	17	26	26	12	3
040130 MILK/CREAM, NOT CONCENTRATED OR SWEETENED (>6% FAT)	707	692	707	707	707	692
040210 MILK/CREAM POWDER (<1.6% FAT)	1.878	1.866	1.878	1.878	1.816	1.803
040221 MILK/CREAM POWDER UNSWEETENED (>1.5% FAT)	10.388	10.386	10.388	10.388	10.343	10.341
040229 MILK/CREAM POWDER SWEETENED (>1.5% FAT)	6	6	6	6	1	1
040291 MILK AND CREAM UNSWEETENED - CONCENTRATED - NOT IN POWDER	67	67	67	63	67	63
040299 MILK AND CREAM SWEETENED - CONCENTRATED - NOT IN POWDER	46	45	46	46	33	31
040310 YOGURT	30	30	30	30	25	25
040390 BUTTERMILK, CURDLED MILK AND CREAM, KEPHIR AND OTHER FERMENTEI	1.955	1.952	1.955	1.955	1.955	1.952
040410 WHEY	4.289	4.289	4.289	4.289	4.289	4.289
040490 PRODUCTS CONSISTING OF NATURAL MILK CONSTITUENTS	14.638	14.638	14.638	14.638	14.638	14.638
040500 BUTTER AND OTHER FATS AND OILS DERIVED FROM MILK	-	-	-	-	-	-
040510 BUTTER	6.011	6.011	6.011	6.011	6.011	6.011
040520 DAIRY SPREADS	0	0	0	0	0	0
040590 OTHER FATS AND OILS DERIVED FROM MILK	3.167	3.167	3.167	3.167	3.167	3.167
040610 FRESH CHEESE (INCLUDING WHEY CHEESE) AND CURD	1.056	1.056	1.054	1.056	1.049	1.046
040620 GRATED OR POWDERED CHEESE OF ALL KINDS	3.100	3.100	3.100	3.100	3.100	3.100
040630 PROCESSED CHEESE, NOT GRATED OR POWDERED	10.726	10.726	10.726	10.726	10.725	10.725
040640 BLUE-VEINED CHEESE	6.230	6.230	6.230	6.230	6.230	6.230
040690 CHEESE NES	79.508	79.508	79.508	79.508	79.469	79.469
040700 BIRDS' EGGS IN SHELL - FRESH, PRESERVED OR COOKED	1.961	1.961	1.960	1.961	1.925	1.923
040811 EGG YOLKS - DRIED	17	17	17	17	17	17
040819 EGG YOLKS - EXCEPT DRIED	12	12	12	12	12	12
040891 BIRD EGGS NOT IN SHELL - DRIED	-	-	-	-	-	-
040899 BIRD EGGS NOT IN SHELL - EXCEPT DRIED	46	46	46	41	43	38
040900 HONEY, NATURAL	5.013	5.013	5.013	5.012	5.012	5.011
041000 EDIBLE PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN NES	1.415	1.417	1.417	1.417	1.417	1.415
TOTAL	152.294	152.253	152.292	152.284	152.048	151.987

Los demás productos de origen animal (Capítulo 05)

Las importaciones de Canadá ascienden a 66 millones de U\$S de la cuales 18,7 millones provienen del Resto del Mundo y 46,1 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 28,6 millones de U\$S de las cuales 21,3 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial de la CAN asciende a 2,6 millones de U\$S.

Capítulo 05: Los demás de origen animal
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
050100 HUMAN HAIR AND WASTE OF HUMAN HAIR	32	32	32	32	32	32
050210 BRISTLES, HAIR AND WASTE OF PIGS, HOGS OR BOARS	1.248	1.248	1.248	1.248	1.248	1.248
050290 HAIR AND WASTE OF BADGER AND OTHER BRUSH-MAKING HAIR	25	19	25	25	25	19
050300 HORSEHAIR AND WASTE	19	17	19	19	19	17
050400 GUTS, BLADDERS AND STOMACHS OF ANIMALS (OTHER THAN FISH)	2.849	2.739	2.849	2.784	2.842	2.667
050510 FEATHERS USED FOR STUFFING AND DOWN	7.851	7.848	7.851	7.851	7.851	7.848
050590 SKIN, FEATHERS AND OTHER PARTS OF BIRDS NES	196	196	196	196	196	196
050610 OSSEIN AND BONES TREATED WITH ACID	169	169	169	169	169	169
050690 BONES AND HORN-CORES NES	890	890	890	890	890	890
050710 IVORY AND IVORY POWDER OR WASTE	44	44	44	44	44	44
050790 WHALEBONE, HORNS, HOOVES, TORTOISE-SHELL, ANTLERS, NAILS, CLAW	165	163	165	128	47	8
050800 CORAL, MOLLUSCS/CRUSTACEANS/ECHINODERM SHELLS AND CUTTLE BOI	278	273	259	269	278	245
050900 NATURAL SPONGES OF ANIMAL ORIGIN	143	143	143	143	143	143
051000 GLANDS, BILE AND ANIMAL PRODUCTS USED TO PREPARE PHARMACEUTIC	68	-2.276	68	-1.628	-162	-4.247
051110 BOVINE SEMEN	497	497	497	497	492	492
051191 PRODUCTS OF FISH, CRUSTACEANS, MOLLUSCS AND OTHER AQUATIC INV	1.362	1.034	1.264	1.183	1.220	614
051199 OTHER PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN NES - UNFIT FOR HUMAN CONSUMP	2.223	2.800	2.813	-10.015	455	-12.992
TOTAL	18.060	15.837	18.533	3.635	15.789	-2.607

La partida arancelaria que presenta el mayor comercio potencial corresponde a plumas (050510), la cual registra los mismos valores para la CAN y para los países que la integran considerados individualmente. De manera similar se comportan las partidas correspondientes a estómagos (050400), cerdas (050210) y huesos (050690), motivado en la escasa actividad exportadora de los países de la CAN.

Las partidas que presentan comercio potencial negativo son las correspondientes a otros productos de origen animal (051199) y glándulas y bilis (051000) que afectan a Perú y Colombia.

Plantas y flores (Capítulo 06)

Las importaciones de Canadá ascienden a 193,3 millones de los cuales 105 millones provienen de Estados Unidos y 44,1 de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 715,6 millones de U\$, de las cuales 130,5 millones se destinan al Resto del Mundo. La CAN en su conjunto presenta comercio potencial negativo por 86,4 millones de U\$.

Capítulo 06: Plantas y flores
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
060110 BULBS, TUBERS, TUBEROUS ROOTS, CORMS, CROWNS AND RHIZOM - DOR	23.090	23.089	23.083	23.090	23.087	23.079
060120 BULBS, TUBERS, TUBEROUS ROOTS, CORMS, CROWNS AND RHIZOM - IN G	594	594	594	594	594	594
060210 UNROOTED CUTTINGS AND SLIPS	1.631	1.503	1.619	1.628	1.629	1.485
060220 EDIBLE FRUIT OR NUT TREES, SHRUBS AND BUSHES (GRAFTED OR NOT)	1.686	1.685	1.686	1.686	1.653	1.652
060230 RHODODENDRONS AND AZALEAS (GRAFTED OR NOT)	50	50	50	50	50	50
060240 ROSES (GRAFTED OR NOT)	845	841	784	845	845	780
060290 MUSHROOM SPAWN AND OTHER LIVE PLANTS (INCLUDING ROOTS, CUTTIN	6.252	6.125	6.237	6.246	6.123	5.975
060291 MUSHROOM SPAWN	-	-	-	-	-	-
060299 LIVE PLANTS (INCLUDING THEIR ROOTS) NES	-	-	-	-14	-	-14
060310 CUT FLOWERS AND FLOWER BUDS FOR BOUQUETS/ORNAMENTAL PURPO	7.136	-81.535	-29.870	4.713	7.132	-120.983
060390 CUT FLOWERS AND FLOWER BUDS FOR BOUQUETS/ORNAMENTAL PURPO	1.674	1.271	1.102	1.664	1.661	677
060410 MOSSES AND LICHENS SUITABLE FOR BOUQUETS/ORNAMENTAL PURPOSE	106	106	106	101	90	84
060491 FOLIAGE, BRANCHES AND OTHER PARTS OF PLANTS FOR BOUQUETS/ORN	305	-342	294	300	304	-360
060499 FOLIAGE, BRANCHES AND OTHER PARTS OF PLANTS FOR BOUQUETS/ORN	719	696	719	660	706	598
TOTAL	44.089	-45.917	6.403	41.552	43.873	-86.383

La partida que presenta mayor comercio potencial negativo corresponde a flores frescas cortadas (060310), la cual afecta a Colombia y Ecuador. La partida que presenta el mayor comercio potencial corresponde a bulbos tuberosos (060110), que registra valores similares para cada uno de los países de la CAN, lo cual nos indica poca o nula actividad exportadora de este producto. Lo mismo ocurre con las partidas correspondientes a las demás plantas vivas (060290), árboles y arbustos (060220), esquejes (060210) y, en menor medida, para las correspondientes a rosales (060240) y las demás flores cortadas (060390).

Hortalizas y legumbres secas (Capítulo 07)

Las importaciones de Canadá ascienden a 952,5 millones de U\$ de las cuales 771,7 millones provienen de Estados Unidos y 83,3 millones de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 140 millones de U\$ de las cuales 44,9 millones se destinan al Resto del Mundo y 53,9 millones a Estados Unidos.

Capítulo 07: Hortalizas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
070110	POTATOES - FRESH OR CHILLED - SEED	0	0	0	0	-1
070190	POTATOES - FRESH OR CHILLED - EXCEPT SEED	7	2	7	5	-32
070200	TOMATOES - FRESH OR CHILLED	10.134	10.134	10.134	10.134	8.995
070310	ONIONS AND SHALLOTS - FRESH OR CHILLED	1.058	1.057	1.057	936	626
070320	GARLIC - FRESH OR CHILLED	4.410	4.417	4.417	4.417	4.415
070390	LEEKS, CHIVES AND OTHER ALLIACEOUS VEGETABLES - FRESH OR CHILLED	380	379	380	366	300
070410	CAULIFLOWERS AND HEADED BROCCOLI - FRESH OR CHILLED	19	19	-12.226	14	19
070420	BRUSSELS SPROUTS - FRESH OR CHILLED	24	24	21	24	24
070490	CABBAGES, KOHLRABI, KALE AND SIMILAR EDIBLE BRASSICAS NES - FRESH	466	466	460	466	385
070511	CABBAGE (HEAD) LETTUCE - FRESH OR CHILLED	66	66	66	66	58
070519	LETTUCE NES - FRESH OR CHILLED	182	181	182	178	179
070521	WITLOOF CHICORY - FRESH OR CHILLED	350	350	350	350	350
070529	CHICORY, EXCEPT WITLOOF - FRESH OR CHILLED	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187
070610	CARROTS AND TURNIPS - FRESH OR CHILLED	128	128	128	128	94
070690	SALAD BEETROOT, SALSIFY, RADISHES AND SIMILAR EDIBLE ROOTS - FRESH	255	255	255	253	248
070700	CUCUMBERS AND GHERKINS - FRESH OR CHILLED	2.479	2.477	2.385	2.469	2.419
070810	PEAS, SHELLED OR UNSHELLED - FRESH OR CHILLED	259	259	250	196	258
070820	BEANS, SHELLED OR UNSHELLED - FRESH OR CHILLED	336	335	331	291	296
070890	LEGUMINOUS VEGETABLES NES, SHELLED OR UNSHELLED - FRESH OR CHILLED	590	591	572	509	585
070910	GLOBE ARTICHOKE - FRESH OR CHILLED	141	140	124	141	140
070920	ASPARAGUS - FRESH OR CHILLED	117	64	8	-8.373	117
070930	EGGPLANTS OR AUBERGINES - FRESH OR CHILLED	459	459	459	459	443
070940	CELERY (OTHER THAN CELERIAC) - FRESH OR CHILLED	21	21	21	21	21
070951	MUSHROOMS - FRESH OR CHILLED	1.342	1.342	1.338	1.342	1.342
070952	TRUFFLES - FRESH OR CHILLED	87	87	87	87	87
070960	PEPPERS OF THE GENUS CAPSICUM OR OF THE GENUS PIMENTA - FRESH	13.394	13.394	13.394	13.349	13.136
070970	SPINACH - FRESH OR CHILLED	139	139	139	139	139
070990	VEGETABLES NES - FRESH OR CHILLED	2.446	2.440	2.446	2.409	2.344
071010	POTATOES - FROZEN	15	-12	15	2	15
071021	PEAS - FROZEN	151	150	150	151	132
071022	BEANS - FROZEN	353	353	343	-107	353
071029	LEGUMINOUS VEGETABLES NES - FROZEN	169	169	126	144	168
071030	SPINACH - FROZEN	229	229	229	229	229
071040	SWEET CORN - FROZEN	213	213	205	209	213
071080	VEGETABLES NES - FROZEN	4.834	4.834	4.569	-3.897	4.834
071090	MIXTURES OF VEGETABLES - FROZEN	225	225	225	225	225
071110	ONIONS (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	20	20	20	20	19
071120	OLIVES (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	9.376	9.376	9.376	9.345	9.376
071130	CAPERS (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	477	477	477	477	477
071140	CUCUMBERS (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	854	854	854	854	854
071190	VEGETABLES NES (PROVISIONALLY PRESERVED NOT SUITABLE FOR IMMEDIATE	1.108	1.106	1.108	1.107	1.108
071210	POTATOES - DRIED BUT NOT FURTHER PREPARED	-	-	-	-7	-7
071220	ONIONS - DRIED BUT NOT FURTHER PREPARED	317	317	317	-3.420	317
071230	MUSHROOMS AND TRUFFLES - DRIED BUT NOT FURTHER PREPARED	4.176	4.174	4.155	4.176	4.176
071290	VEGETABLES AND MIXTURES NES - DRIED BUT NOT FURTHER PREPARED	9.674	9.675	9.670	7.044	9.675
071310	PEAS - DRIED AND SHELLED	634	625	634	630	634
071320	CHICKPEAS OR GARBANZOS - DRIED AND SHELLED	1.057	1.057	1.055	1.042	1.057
071331	BEANS, GENUS VIGNA MUNGO AND VIGNA RADIATA - DRIED AND SHELLED	2.153	2.151	2.153	1.015	2.153
071332	BEANS, SMALL RED ADZUKI - DRIED AND SHELLED	108	120	120	110	120
071333	KIDNEY BEANS AND WHITE PEA BEANS - DRIED AND SHELLED	-218	377	354	-764	376
071339	BEANS NES - DRIED AND SHELLED	974	1.103	1.103	400	1.103
071340	LENTILS - DRIED AND SHELLED	1.839	1.839	1.835	1.837	1.839
071350	BROAD BEANS AND HORSE BEANS - DRIED AND SHELLED	-309	115	115	60	115
071390	LEGUMINOUS VEGETABLES NES - DRIED AND SHELLED	691	690	690	104	691
071410	MANIOC OR CASSAVA - FRESH, CHILLED, FROZEN OR DRIED	169	163	129	163	149
071420	SWEET POTATOES - FRESH, CHILLED, FROZEN OR DRIED	380	380	379	378	368
071490	ARROWROOT, SALEP AND SIMILAR ROOTS OR TUBERS, SAGO PITH - FRESH	2.009	2.004	2.010	2.004	1.927
TOTAL		82.151	83.199	70.386	55.094	80.876

Se presenta comercio potencial negativo en las partidas coliflor y brócoli (070410), la cual afecta a Ecuador debido al bajo valor de las importaciones de Resto del Mundo de Canadá ya que Estados Unidos es el principal proveedor; espárragos (070920) que afecta a Perú debido a que las importaciones de este producto provienen fundamentalmente de Estados Unidos; otros vegetales congelados (071080) que afecta a Perú debido al alto valor de las exportaciones peruanas al Resto del Mundo. De igual manera ocurre con cebolla (071220) y frijol (071333).

Las partidas de mayor comercio potencial corresponden a pimienta (070960) y aceitunas (071120), aunque en estas partidas no se registran exportaciones de la CAN. La partida tomates (070200) presenta comercio potencial diferenciado en Venezuela a partir de las exportaciones de este país hacia el Resto del Mundo. En hortalizas cortadas también se presenta comercio potencial diferenciado al ser menor en Perú. Partidas como ajo (070320), hongos (071230), pepinos (070700), otras hortalizas (070790), otras raíces (071490), lentejas (071340), hongos (070951) y

achicoria (070529), presentan comercio potencial significativo aunque los países de la CAN no registran actividad exportadora de importancia.

Frutas, cáscara de cítricos, etc. (Capítulo 08)

Las importaciones de Canadá ascienden a 1.365,8 millones de U\$S de las cuales 723,6 millones provienen de Estados Unidos y 254 millones de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 1.654 millones de U\$S de las cuales 1.041,9 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial es negativo en 787,9 millones de U\$S.

Se presenta comercio potencial negativo en las partidas correspondientes a banano (080300), el cual afecta a Colombia y Ecuador; nueces de Brasil (080122 y 080120), que afecta a Bolivia y Perú; guayabas, mangos y mangostinos (080450) que afecta a Perú y Venezuela; melones (080719) que afecta a Ecuador y Venezuela; cortezas de cítricos (081400) que afecta a Perú; y sandías (080711) y aguacates (080440), que afectan a Perú y Venezuela.

Capítulo 08: Frutas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
080110	COCONUTS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	-	-	-	-	-
080111	COCONUTS - DESICCATED - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED	5.853	5.849	5.852	5.853	5.824
080119	COCONUTS - NOT DESICCATED - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHE	1.786	1.786	1.786	1.786	1.783
080120	BRAZIL NUTS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	-3.508	-	-	-1.069	-
080121	BRAZIL NUTS, IN SHELL - FRESH OR DRIED	31	63	63	44	62
080122	BRAZIL NUTS, SHELLED - FRESH OR DRIED	-15.494	57	57	-885	57
080130	CASHEW NUTS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	-	-	-	-	-
080131	CASHEW NUTS - IN SHELL - FRESH OR DRIED	2.647	2.647	2.647	2.647	2.647
080132	CASHEW NUTS - SHELLED - FRESH OR DRIED	8.731	8.731	8.731	8.731	8.731
080211	ALMONDS - IN SHELL	27	24	27	27	23
080212	ALMONDS - SHELLED	381	382	382	382	381
080221	HAZELNUTS OR FILBERTS - IN SHELL	648	648	648	648	648
080222	HAZELNUTS OR FILBERTS - SHELLED	2.365	2.365	2.365	2.365	2.365
080231	WALNUTS - IN SHELL	256	256	256	256	256
080232	WALNUTS - SHELLED	3.452	3.452	3.452	3.452	3.452
080240	CHESTNUTS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	3.259	3.689	3.689	3.689	3.259
080250	PISTACHIOS - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEELED	6.156	6.156	6.156	6.156	6.156
080290	EDIBLE NUTS NES - FRESH OR DRIED, WHETHER OR NOT SHELLED OR PEE	5.062	5.062	5.062	5.014	5.058
080300	BANANAS, INCLUDING PLANTAINS - FRESH OR DRIED	3.312	-319.660	-651.213	3.330	-3.337
080410	DATES - FRESH OR DRIED	5.573	5.573	5.573	5.573	5.569
080420	FIGS - FRESH OR DRIED	2.275	2.041	2.275	2.068	2.271
080430	PINEAPPLES - FRESH OR DRIED	446	316	-115	446	234
080440	AVOCADOES - FRESH OR DRIED	107	107	107	-438	-274
080450	GUAVAS, MANGOES AND MANGOSTEENS - FRESH OR DRIED	1.688	1.089	48	-5.054	-2.015
080510	ORANGES - FRESH OR DRIED	26.643	26.604	26.643	26.581	26.327
080520	MANDARINS, CLEMENTINES, WILKINGS AND SIMILAR CITRUS HYBRIDS - FRE	68.457	68.457	68.454	68.228	68.317
080530	LEMONS AND LIMES - FRESH OR DRIED	1.511	1.469	1.435	1.508	655
080540	GRAPEFRUIT - FRESH OR DRIED	2.261	2.261	2.261	2.261	2.260
080590	CITRUS FRUITS NES - FRESH OR DRIED	596	596	596	596	589
080610	GRAPES - FRESH	11.853	11.852	11.853	9.388	11.852
080620	GRAPES - DRIED	23.287	23.287	23.287	23.287	23.284
080710	MELONS (INCLUDING WATERMELONS) - FRESH	-	-	-	-202	-
080711	WATERMELONS - FRESH	12	12	-1	-114	-970
080719	MELONS OTHER THAN WATERMELONS - FRESH	404	404	-137	130	-1.197
080720	PAPAWS (PAPAYAS) - FRESH	380	362	360	381	19
080810	APPLES - FRESH	15.981	15.981	15.981	15.981	15.981
080820	PEARS AND QUINCES - FRESH	5.689	5.689	5.689	5.689	5.689
080910	APRICOTS - FRESH	117	117	117	117	115
080920	CHERRIES - FRESH	61	61	61	61	61
080930	PEACHES (INCLUDING NECTARINES) - FRESH	81	81	81	80	80
080940	PLUMS AND SLOES - FRESH	272	272	272	272	241
081010	STRAWBERRIES - FRESH	996	869	992	996	993
081020	RASPBERRIES, BLACKBERRIES, MULBERRIES AND LOGANBERRIES - FRESH	88	81	88	88	87
081030	BLACK, WHITE, OR RED CURRANTS AND GOOSEBERRIES - FRESH	15	15	15	15	15
081040	CRANBERRIES, BILBERRIES AND OTHER FRUITS OF THE GENUS VACCINIUM	172	172	171	172	172
081050	KIWIFRUIT - FRESH	12.991	12.991	12.989	12.991	12.991
081090	FRUITS NES - FRESH (INCLUDES KIWIFRUIT PRIOR TO 1996)	12.059	4.454	11.964	11.888	11.989
081110	STRAWBERRIES - FROZEN	618	618	450	586	618
081120	RASPBERRIES, BLACKBERRIES, MULBERRIES, CURRANTS AND LOGANBERR	1.016	1.015	1.016	1.008	1.015
081190	FRUITS AND EDIBLE NUTS NES - FROZEN	2.181	2.178	40	1.919	2.110
081210	CHERRIES (PROVISIONALLY PRESERVED BUT NOT SUITABLE FOR IMMEDIA	2.085	2.085	2.085	2.085	2.085
081220	STRAWBERRIES (PROVISIONALLY PRESERVED, NOT SUITABLE FOR IMMEDI	0	0	0	0	0
081290	FRUITS AND NUTS (PROVISIONALLY PRESERVED, NOT SUITABLE FOR IMMEDI	1.918	1.913	1.918	1.841	1.916
081310	APRICOTS - DRIED	4.087	4.087	4.087	4.087	4.087
081320	PRUNES - DRIED	323	323	323	323	319
081330	APPLES - DRIED	143	144	145	145	145
081340	FRUITS NES - DRIED	2.610	2.558	2.614	2.612	2.599
081350	MIXTURES OF EDIBLE NUTS OR DRIED FRUITS	246	246	246	246	246
081400	PEEL OF CITRUS FRUITS OR MELONS (INCLUDING WATERMELONS)	231	231	231	-1.422	230
TOTAL		234.442	-77.881	-405.824	238.848	238.506

Las partidas que presentan mayor comercio potencial corresponden a productos que los países de la CAN no exportan o lo hacen en mínimas cantidades al Resto del Mundo. Es el caso de las mandarinas (080520), naranjas (0801510), uvas secas (080620), manzanas (080810), kiwis (081050), nueces de marañón sin cáscara (080132), pistachos (080250), cocos secos (080111), peras (080820) y dátiles (080410), entre otros.

Existen unos pocos productos en los que el comercio potencial es diferenciado como por ejemplo los uvas frescas (080610), en el que Perú registra exportaciones al Resto del Mundo y, por tanto, un menor comercio potencial; las demás frutas (081090) en las que Colombia registra menor comercio potencial porque realiza exportaciones al Resto del Mundo. También es el caso del limón (080530) de Venezuela. Las partidas que tienen estas características además indican que en un escenario de libre comercio con Canadá, estos países cuentan con ventaja comparativa para atender estos mercados por su condición de exportadores al Resto del Mundo.

Café, te, yerba mate y especias (Capítulo 9)

Las importaciones de Canadá ascienden a 609,7 millones de U\$S de los cuales 156,7 provienen del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 2.039 millones de U\$S de las cuales 1.292,4 se destinan al Resto del Mundo. Se presenta comercio potencial negativo por 1.135,7 millones de U\$S.

Las partidas que presentan comercio potencial negativo son café (090111 y 090190) y el cardamomo, el cual afecta a Colombia y Perú. Las partidas que presentan comercio potencial registran valores similares para los países de la CAN, lo cual indica que ninguno de ellos exporta estos productos. Las partidas con estas características son té negro (090230 y 40), pimienta (090411), otras especias (091099) y vainilla (090500), entre otras.

Capítulo 09: Café, té
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
090111	33.788	-1.031.862	25.781	-113.422	42.879	-1.237.589
090112	2.807	2.440	2.807	2.741	2.807	2.373
090121	7.195	6.163	6.983	7.065	6.719	5.331
090122	729	729	729	729	729	729
090130	-	-	-	-	-	-
090140	-	-	-	-	-	-
090190	153	112	153	-644	139	-699
090210	2.463	2.462	2.463	2.461	2.463	2.460
090220	1.381	1.384	1.384	1.384	1.384	1.380
090230	40.858	40.858	40.858	40.857	40.858	40.857
090240	14.816	14.812	14.633	14.815	14.816	14.628
090300	3	3	3	-18	3	-19
090411	16.803	16.803	16.803	16.751	16.803	16.751
090412	1.957	1.957	1.957	1.957	1.957	1.957
090420	3.714	3.658	3.714	2.321	3.714	2.265
090500	2.721	2.721	2.721	2.721	2.721	2.721
090610	-	-	-0	-16	-	-17
090620	-	-	-	-	-1	-1
090700	-	-	-	-15	-	-15
090810	378	378	378	378	378	378
090820	55	55	55	55	55	55
090830	67	-948	59	67	67	-955
090910	278	278	278	267	278	267
090920	107	107	107	107	107	107
090930	566	565	566	566	566	565
090940	97	97	97	97	97	97
090950	273	273	273	273	273	273
091010	2.464	2.464	2.428	2.464	2.464	2.428
091020	448	448	448	448	448	448
091030	393	393	393	285	393	285
091040	636	627	636	634	636	625
091050	1.622	1.622	1.622	1.589	1.622	1.589
091091	1.727	1.727	1.727	1.725	1.727	1.725
091099	3.245	3.241	3.244	3.235	3.243	3.226
TOTAL	141.743	-926.433	133.300	-8.125	150.344	-1.135.773

Hay algunas partidas que presentan comercio potencial significativo pero diferenciado entre los países de la CAN. Es el caso de café tostado sin descafeinar (090121), café sin tostar descafeinado (090112) y pimienta seca (090420), en donde Colombia, en los primeros, y Perú registran actividad exportadora hacia el Resto del Mundo.

Cereales (Capítulo 10)

Las importaciones de Canadá ascienden a 283,1 millones de U\$S de las cuales 232,8 millones provienen de Estados Unidos y 47 millones de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 83,8 millones de U\$S de las cuales 5,1 millones se destinan al Resto del Mundo y 76,2 millones se realizan en el comercio subregional. El comercio potencial asciende a 41,9 millones de U\$S.

Capítulo 10: Cereales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
100110 DURUM WHEAT	25	25	25	23	25	23
100190 MESLIN AND WHEAT NES	1.720	1.720	1.720	1.718	1.720	1.718
100200 RYE	3	3	3	3	3	3
100300 BARLEY	21	21	20	21	21	20
100400 OATS	6	6	5	6	2	2
100510 MAIZE (CORN) SEED (EXCLUDING SWEET CORN)	647	647	647	409	633	396
100590 MAIZE (CORN) NES (EXCLUDING SWEET CORN)	45	44	46	-2.512	44	-2.518
100610 RICE - IN THE HUSK (PADDY OR ROUGH)	39	39	38	39	39	37
100620 RICE - HUSKED (BROWN)	1.186	1.186	1.186	1.186	668	668
100630 RICE - SEMI-MILLED OR WHOLLY MILLED	42.122	42.120	42.066	42.122	42.122	42.064
100640 RICE - BROKEN	835	835	832	835	637	634
100700 GRAIN SORGHUM	5	5	5	5	5	5
100810 BUCKWHEAT	118	118	118	117	118	117
100820 MILLET	82	82	82	82	82	82
100830 CANARY SEED	0	0	0	0	0	0
100890 OTHER UNMILLED CEREALS NES	-838	173	165	-334	173	-1.352
TOTAL	46.017	47.024	46.960	43.722	46.292	41.899

Se presenta comercio potencial negativo en las partidas otros maíces (100590) y otros cereales (100890), en razón al pequeño valor de las importaciones desde el Resto del Mundo. Se presenta comercio potencial en arroz semiblanqueado (100630) y en los demás trigos, pero los países de la CAN no registran exportaciones en estas partidas.

Por su parte, se presenta comercio potencial diferenciado entre los países de la CAN en las partidas arroz pardo (100620), arroz partido (100640) y maíz para siembra (100510); en los dos primeros casos se registran exportaciones a Resto del Mundo por Venezuela y en el segundo por Perú.

Productos de la molinería (Capítulo 11)

Las importaciones de Canadá asciende a 88,1 millones de U\$S de las cuales 72,3 provienen de Estados Unidos y 14,6 de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 28 millones de U\$S de las cuales 2,4 millones se destina a Resto del Mundo y 21 millones se realizan en el comercio subregional.

Capítulo 11: Productos de la molinería
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
110100	WHEAT OR MESLIN FLOUR	122	124	132	102	129	83
110210	RYE FLOUR	5	5	5	5	3	3
110220	MAIZE (CORN) FLOUR	49	-2	49	47	-1.774	-1.826
110230	RICE FLOUR	1.225	1.225	1.225	1.225	1.224	1.224
110290	CEREAL FLOUR NES	122	120	125	13	122	1
110311	GROATS AND MEAL OF WHEAT	3	3	3	2	-2	-2
110312	GROATS AND MEAL OF OATS	6	6	6	6	6	6
110313	MAIZE (CORN) GROATS AND MEAL	91	91	91	91	91	91
110314	GROATS AND MEAL OF RICE	138	138	138	138	138	138
110319	CEREAL GROATS AND MEAL NES	68	68	68	68	68	68
110321	WHEAT PELLETS	2	2	2	2	2	2
110329	CEREAL PELLETS, EXCEPT WHEAT	1	1	1	1	1	1
110411	BARLEY - ROLLED OR FLAKED GRAINS	23	23	22	23	23	22
110412	OATS - ROLLED OR FLAKED GRAINS	40	40	40	40	37	35
110419	CEREALS NES - ROLLED OR FLAKED GRAINS	43	49	49	49	49	43
110421	BARLEY - HULLED, PEARLED, SLICED OR KIBBLED	19	19	19	19	18	18
110422	OATS - HULLED, PEARLED, SLICED OR KIBBLED	26	23	26	26	26	22
110423	MAIZE (CORN) - HULLED, SLICED OR KIBBLED	64	62	63	52	53	37
110429	CEREALS NES - HULLED, PEARLED, SLICED OR KIBBLED	14	14	14	2	14	2
110430	GERM OF CEREALS, WHOLE, ROLLED, FLAKED OR GROUND	4	4	3	4	4	3
110510	POTATO FLOUR AND MEAL	22	22	22	22	22	22
110520	POTATO FLAKES	28	28	28	21	28	21
110610	FLOUR AND MEAL OF THE DRIED LEGUMINOUS VEGETABLES	213	213	213	209	213	209
110620	FLOUR AND MEAL OF SAGO AND OF ROOTS OR TUBERS WITH HIGH STARCH	152	152	152	143	152	142
110630	FLOUR, MEAL AND POWDER OF EDIBLE FRUITS AND NUTS	287	287	284	278	287	273
110710	MALT - NOT ROASTED	517	517	517	517	517	517
110720	MALT - ROASTED	1.085	1.085	1.085	1.085	1.085	1.085
110811	WHEAT STARCH	136	136	136	136	136	136
110812	MAIZE (CORN) STARCH	292	106	292	292	292	106
110813	POTATO STARCH	2.824	2.824	2.824	2.823	2.824	2.823
110814	MANIOC (CASSAVA) STARCH	1.493	1.485	1.493	1.493	1.493	1.485
110819	STARCHES NES	838	833	838	822	838	817
110820	INULIN	66	66	66	66	66	66
110900	WHEAT GLUTEN, WHETHER OR NOT DRIED	4.588	4.588	4.588	4.588	4.588	4.588
TOTAL		14.606	14.357	14.619	14.411	12.772	12.262

Se presenta comercio negativo en la harina de maíz (110220), debido a que Canadá no registra importaciones desde Resto del Mundo. Las partidas que presentan el mayor comercio potencial son similares en valor para los países de la CAN, lo que indica que las exportaciones hacia resto de mundo son nulas o reducidas. En el caso de almidón de maíz (110812), el comercio potencial es diferenciado pues Colombia registra exportaciones al Resto del Mundo.

Semillas y frutos oleaginosos (Capítulo 12)

Las importaciones de Canadá ascienden a 329,9 millones de U\$S de las cuales 246,1 millones provienen de Estados Unidos y 59,1 millones de Resto del Mundo. Por su parte las exportaciones de la CAN ascienden a 132,1 millones de U\$S de las cuales 61,1 millones se realizan en el comercio subregional y 16,6 millones se destinan al Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 42,5 millones de U\$S.

Se presenta comercio potencial negativo en la partida correspondiente a semillas de ajonjolí debido al bajo registro de importaciones desde el Resto del Mundo y que afecta a Venezuela.

Las partidas que presentan el mayor comercio potencial presentan magnitudes similares entre los países de la CAN, lo cual muestra poca actividad exportadora. Algunas excepciones se observan en las partidas correspondientes a plantas medicinales (121190), algas (121220), las demás plantas (121299) y fríjol soya (120100), que muestran actividad exportadora de Perú en los primeros tres casos, y de Bolivia en el último.

Capítulo 12: Semillas y frutos oleaginosos
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
120100	SOYA BEANS (WHETHER OR NOT BROKEN)	329	546	523	540	532	286
120210	GROUND-NUTS - IN SHELL, NOT ROASTED OR OTHERWISE COOKED	1.199	1.199	1.199	1.199	1.199	1.199
120220	GROUND-NUTS - SHELLED (WHETHER OR NOT BROKEN) NOT ROASTED OR	3.256	3.255	3.256	3.256	3.256	3.255
120300	COPRA	4	4	4	4	4	4
120400	LINSEED	47	47	47	47	47	47
120500	RAPE OR COLZA SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	6.247	6.247	6.247	6.247	6.247	6.247
120600	SUNFLOWER SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	86	86	86	86	86	86
120710	PALM NUTS AND KERNELS (WHETHER OR NOT BROKEN)	30	30	30	30	16	16
120720	COTTON SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	1	1	1	1	1	1
120730	CASTOR OIL SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	-	-	-	-	-	-
120740	SESAMUM SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	1.305	1.272	1.305	1.070	-11.989	-12.257
120750	MUSTARD SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	28	28	28	28	28	28
120760	SAFFLOWER SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	13	13	13	13	13	13
120791	POPPY SEEDS (WHETHER OR NOT BROKEN)	953	953	953	953	953	953
120792	SHEA NUTS (KARITE NUTS)	0	0	0	0	0	0
120799	OIL SEEDS AND OLEAGINOUS FRUITS, NES	4.265	4.265	4.264	4.188	4.230	4.153
120810	SOYA BEAN FLOURS AND MEALS	139	183	183	183	183	139
120890	FLOURS AND MEALS OF OIL SEEDS OR OLEAGINOUS FRUITS (EXCEPT MUS'	39	39	39	36	39	35
120911	SUGAR BEET SEEDS - FOR SOWING	-	-	-	-	-	-
120919	BET SEEDS (OTHER THAN SUGAR BEETS) - FOR SOWING	14	14	14	14	14	14
120921	LUCERNE (ALFALFA) SEEDS - FOR SOWING	168	168	168	168	168	168
120922	CLOVER SEEDS - FOR SOWING	1.030	1.030	1.030	1.030	1.030	1.030
120923	FESCUE SEEDS - FOR SOWING	1.338	1.338	1.338	1.338	1.338	1.338
120924	KENTUCKY BLUE GRASS SEEDS - FOR SOWING	336	336	336	336	336	336
120925	RYE GRASS SEEDS - FOR SOWING	662	662	662	662	662	662
120926	TIMOTHY GRASS SEEDS - FOR SOWING	75	75	75	75	75	75
120929	SEEDS OF FORAGE PLANTS (EXCEPT BET SEEDS) - FOR SOWING	576	576	575	576	576	574
120930	FLOWER SEEDS - FOR SOWING	2.989	2.988	2.989	2.989	2.989	2.988
120991	VEGETABLE SEEDS NES - FOR SOWING	6.470	6.470	6.470	6.379	6.470	6.379
120999	SEEDS, FRUIT AND SPORES NES - FOR SOWING	881	878	877	811	880	805
121010	HOP CONES - NOT GROUND, POWDERED OR PELLETED	1	1	1	1	1	1
121020	HOP CONES - GROUND OR POWDERED; AND LUPULIN - IN THE FORM OF PI	1.487	1.487	1.487	1.487	1.487	1.487
121110	LICORICE ROOTS USED PRIMARILY IN PHARMACY, PERFUMERY, INSECTICID	107	107	107	107	107	107
121120	GINSENG ROOTS USED PRIMARILY IN PHARMACY, PERFUMERY, INSECTICID	2.456	2.456	2.456	2.456	2.456	2.456
121190	PLANTS (INCL PARTS, SEED AND FRUIT) USED PRIMARILY IN PHARMACY, PE	16.195	16.111	16.092	14.943	15.933	14.491
121210	LOCUST BEANS, INCLUDING SEEDS, FRESH OR DRIED (WHETHER OR NOT C	34	34	34	34	34	34
121220	SEAWEEDES AND OTHER ALGAE, FRESH OR DRIED (WHETHER OR NOT GRO	4.912	4.912	4.854	4.479	4.910	4.419
121230	APRICOT, PEACH OR PLUM STONES AND KERNELS USED PRIMARILY FOR H	22	22	22	22	22	22
121291	SUGAR BEET, FRESH OR DRIED (WHETHER OR NOT GROUND)	0	0	0	0	0	0
121292	SUGAR CANE, FRESH OR DRIED (WHETHER OR NOT GROUND)	32	32	32	32	32	32
121299	VEGETABLE PRODUCTS NES (INCL UNROASTED CHICORY ROOTS) USED PI	624	624	624	451	623	451
121300	CEREAL STRAW AND HUSKS, UNPREPARED	402	402	395	402	401	394
121410	LUCERNE (ALFALFA) MEAL AND PELLETS	-2	-	-	-	-	-2
121490	SWEEDES, MANGOLDS, FODDER ROOTS, HAY, CLOVER, SAINFOIN, FORAGE	73	73	73	73	57	57
TOTAL		58.822	58.962	58.888	56.744	45.445	42.521

Gomas, resinas, extractos (Capítulo 13)

Las importaciones de Canadá ascienden a 53,1 millones de U\$S de las cuales 32 millones provienen de Resto del Mundo y 20,5 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 3,2 millones de U\$S de las cuales 1,7 millones se destinan a Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 30,3 millones de U\$S.

Capítulo 13: Gomas, resinas, extractos
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
130110	LAC	1.162	1.162	1.162	1.162	1.162	1.162
130120	GUM ARABIC	143	143	143	143	143	143
130190	NATURAL GUMS, RESINS, GUM-RESINS AND BALSAM (EXCEPT ARABIC GUM	238	226	238	219	238	206
130211	OPIUM SAP AND EXTRACTS (EXCEPT EXTRACTED OLEORESINS)	2	2	2	2	2	2
130212	LIQUORICE EXTRACTS (EXCEPT EXTRACTED OLEORESINS)	243	243	243	243	243	243
130213	HOP EXTRACTS (EXCEPT EXTRACTED OLEORESINS)	771	771	771	769	767	764
130214	EXTRACTS OF PYRETHRUM OR OF ROOTS OF PLANTS CONTAINING ROTEN	453	462	462	418	462	409
130219	VEGETABLE SAPS AND EXTRACTS NES (EXCEPT EXTRACTED OLEORESINS	9.625	9.622	9.625	9.372	9.054	8.798
130220	PECTIC SUBSTANCES, PECTINATES AND PECTATES	8.272	8.272	8.272	8.269	8.252	8.249
130231	Agar-agar	1.170	1.170	1.170	1.170	1.170	1.170
130232	MUCILAGES AND THICKENERS DERIVED FROM LOCUST BEANS AND SEEDS	4.473	4.473	4.473	4.473	4.473	4.473
130239	MUCILAGES AND THICKENERS DERIVED FROM VEGETABLE PRODUCTS NES	5.429	5.429	5.429	4.654	5.426	4.651
TOTAL		31.982	31.975	31.990	30.893	31.393	30.271

Se presenta comercio potencial en la partida correspondiente a extracto de uña de gato (130219) donde Venezuela registra actividad exportadora hacia Resto del Mundo. En la partida materias pécticas (130220), el comercio potencial es similar entre los países de la CAN debido a que no registran exportaciones significativas. En la partida mucílagos (130239), Perú registra exportaciones hacia Resto del Mundo, razón por la que su comercio potencial es inferior al de los demás países de la CAN.

Materias trenzables (Capítulo 14)

Las importaciones de Canadá ascienden a 5 millones de U\$S de los cuales 1,5 millones provienen de Resto del Mundo y 3 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 5,1 millones de U\$S de las cuales 2,4 millones se destinan al Resto del Mundo. Se registra comercio potencial negativo de la CAN por 922.000 dólares, que afecta a Perú por la partida materias primas para teñir (140410), y a Colombia, por la partida correspondiente a linters de algodón (140420).

Capítulo 14: Materias trenzables
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
140110 BAMBEO - USED PRIMARILY FOR PLAITING	544	543	537	542	544	533
140120 RATTANS - USED PRIMARILY FOR PLAITING	56	56	56	56	56	56
140190 VEGETABLE MATERIALS (OTHER THAN BAMBOOS OR RATTANS) - USED PR	186	184	185	186	180	177
140210 KAPOK - USED AS STUFFING OR PADDING	2	2	2	2	2	2
140290 VEGETABLE MATERIALS (OTHER THAN KAPOK) - USED AS STUFFING OR PA	4	4	4	4	4	4
140291 VEGETABLE HAIR - USED AS STUFFING OR PADDING,	-	-	-	-	-	-
140299 VEGETABLE MATERIALS (OTHER THAN KAPOK OR HAIR) - USED AS STUFFIN	-	-	-	-	-	-
140310 BROOMCORN - USED IN BROOMS OR IN BRUSHES	0	0	0	0	0	0
140390 VEGETABLE MATERIALS (OTHER THAN BROOMCORN) - USED IN BROOMS O	47	47	47	47	43	43
140410 RAW VEGETABLE MATERIALS - OF A KIND USED PRIMARILY IN DYEING OR T	-7	12	12	-1.865	13	-1.887
140420 COTTON LINTERS	2	-333	2	2	-82	-417
140490 VEGETABLE PRODUCTS NES	622	600	592	620	622	568
TOTAL	1.455	1.114	1.436	-407	1.381	-922

Grasas y aceites animales y vegetales (Capítulo 15)

Las importaciones de Canadá ascienden a 286,6 millones de U\$S de las cuales 91 millones provienen del Resto del Mundo y 189,5 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 162 millones de U\$S de las cuales 32,8 millones se destinan al Resto del Mundo y 89,1 millones se realizan dentro de la subregión.

Se presenta comercio potencial negativo principalmente en las partidas de aceite crudo de palma (151110) que afecta a Colombia y Perú, aceite crudo de almendra de palma (151321) que afecta a Colombia, estearina (150300) que afecta a Colombia, y aceite crudo y refinado de soya que afecta a Bolivia.

Las partidas que presentan el mayor comercio potencial se caracterizan porque los países de la CAN no registran exportaciones al Resto del Mundo. Es el caso de aceite de oliva (150910 y 90), aceite de coco (151311), aceite refinado de almendra de palma (151329), entre otros. Algunas partidas con comercio potencial importante también reflejan actividad exportadora por parte de algunos países de la CAN. Es el caso de aceite de ajonjolí (151550) para Venezuela, las demás margarina (151790) para Bolivia y linolina (151800) para Perú. Productos con estas características pueden beneficiarse de la ampliación del mercado en Canadá por su actividad exportadora al Resto del Mundo.

Capítulo 15: Grasas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
150100 RENDERED PIG OR POULTRY FAT (INCLUDING LARD)	3	3	3	2	-8	-10
150200 RENDERED FATS OF BOVINE ANIMALS, SHEEP OR GOATS	3	-1	3	3	3	-1
150300 LARD STEARIN, LARD OIL, OLEOSTEARIN, OLEO-OIL AND TALLOW OIL - NOT	2	-247	2	2	2	-247
150410 FISH-LIVER OILS AND THEIR FRACTIONS - NOT CHEMICALLY MODIFIED	577	577	577	577	577	577
150420 FISH FATS AND OILS (EXCLUDING FROM LIVER) AND THEIR FRACTIONS - NO	2.663	2.663	2.663	2.663	2.663	2.663
150430 MARINE ANIMAL FATS AND OILS AND THEIR FRACTIONS - NOT CHEMICALLY	20	20	20	20	20	20
150510 CRUDE WOOL GREASE	79	79	79	79	79	79
150590 DERIVATIVES OF WOOL GREASE AND FATTY SUBSTANCES (INCLUDING LAN	491	478	491	491	491	478
150600 OTHER ANIMAL FATS, OILS AND THEIR FRACTIONS NES (WHETHER OR NOT	27	27	27	27	27	27
150710 SOYA-BEAN OIL - CRUDE, WHETHER OR NOT DEGUMMED	-227	6	7	7	-1	-236
150790 SOYA-BEAN OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MOC	-145	-76	6	4	4	-232
150810 GROUND-NUT OIL - CRUDE	35	35	35	35	35	35
150890 GROUND-NUT OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MC	100	100	100	100	100	100
150910 OLIVE OIL - VIRGIN,	27.670	27.670	27.670	27.669	27.670	27.669
150990 OLIVE OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MODIFIED	24.983	24.983	24.983	24.983	24.983	24.983
151000 OLIVE OIL AND ITS FRACTIONS (INCLUDING BLENDS) NES - WHETHER OR NC	331	331	331	331	331	331
151110 PALM OIL - CRUDE	27	-23.863	-2.897	-317	27	-27.131
151190 PALM OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MODIFIED	2.973	2.435	2.973	2.879	2.973	2.341
151211 SUNFLOWER-SEED OR SAFFLOWER OIL - CRUDE	35	180	180	180	180	34
151219 SUNFLOWER-SEED OR SAFFLOWER OIL AND THEIR FRACTIONS - REFINED	3	15	17	17	17	1
151221 COTTON-SEED OIL - CRUDE (WHETHER OR NOT GOSSYPOL HAS BEEN REM	0	0	0	0	0	0
151229 COTTON-SEED OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY M	2	2	2	2	1	1
151311 COCONUT (COPRA) OIL - CRUDE	5.406	5.406	5.406	5.406	5.406	5.406
151319 COCONUT (COPRA) OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICAL	4.015	4.015	4.015	4.009	4.015	4.009
151321 PALM KERNEL OR BABASSU OIL - CRUDE	1.741	-471	1.497	1.741	1.739	-718
151329 PALM KERNEL OR BABASSU OIL AND THEIR FRACTIONS - REFINED BUT NOT	4.789	4.772	4.789	4.789	4.789	4.772
151410 RAPE (CANOLA), COLZA OR MUSTARD OIL - CRUDE	615	615	615	615	615	615
151490 RAPE (CANOLA), COLZA OR MUSTARD OIL AND THEIR FRACTIONS - REFINED	237	237	237	237	237	237
151511 LINSEED OIL - CRUDE	4	4	4	4	4	4
151519 LINSEED OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MODIFI	25	25	15	25	20	10
151521 MAIZE (CORN) OIL - CRUDE	1	1	1	1	0	0
151529 MAIZE (CORN) OIL AND ITS FRACTIONS - REFINED BUT NOT CHEMICALLY MC	3	2	3	3	-2	-3
151530 CASTOR OIL AND ITS FRACTIONS - WHETHER OR NOT REFINED, BUT NOT C	808	808	735	808	807	735
151540 TUNG OIL AND ITS FRACTIONS - WHETHER OR NOT REFINED, BUT NOT CHE	169	169	169	169	169	169
151550 SESAME OIL AND ITS FRACTIONS - WHETHER OR NOT REFINED, BUT NOT C	2.163	2.163	2.161	2.163	1.554	1.551
151560 JOJOBA OIL AND ITS FRACTIONS - WHETHER OR NOT REFINED, BUT NOT CI	4	4	4	4	4	4
151590 VEGETABLE FATS OR OILS NES AND THEIR FRACTIONS - WHETHER OR NO	4.241	4.251	4.244	4.098	4.165	3.996
151610 ANIMAL FATS OR OILS AND THEIR FRACTIONS - HYDROGENATED, INTER OF	17	17	17	-9	17	-9
151620 VEGETABLE FATS OR OILS AND THEIR FRACTIONS - HYDROGENATED, INTE	4.587	4.582	4.568	4.587	4.545	4.519
151710 MARGARINE (EXCLUDING LIQUID MARGARINE)	59	59	59	58	-13	-15
151790 EDIBLE MIXTURES/ PREPARATIONS OF ANIMAL/VEGETABLE FATS, OILS OR	518	691	691	691	686	512
151800 VEGETABLE (ANIMAL) FATS OR OILS AND THEIR FRACTIONS - BOILED, DEHY	237	249	249	154	237	127
151911 STEARIC ACID	-	-	-	-	-	-
151912 OLEIC ACID	-	-	-	-	-	-
151913 TALL OIL FATTY ACIDS (TOFA)	-	-	-	-	-	-
151919 INDUSTRIAL MONOCARBOXYLIC FATTY ACIDS NES	-	-	-	-	-	-
151920 ACID OILS FROM REFINING	-	-	-	-	-	-
152000 GLYCEROL (GLYCERINE) CRUDE; GLYCEROL WATERS, LYES	454	451	454	422	454	419
152010 GLYCEROL (GLYCERINE) CRUDE; GLYCEROL WATERS, LYES	-	-	-	-	-	-
152090 GLYCEROL (OTHER THAN CRUDE) INCLUDING SYNTHETIC GLYCERINE	-	-	-	-98	-	-98
152110 VEGETABLE WAXES (EXCLUDING TRIGLYCERIDES) - WHETHER OR NOT REI	40	40	40	40	40	40
152190 BEESWAX, OTHER INSECT WAXES AND SPERMACE TI (WHETHER OR NOT R	394	394	394	394	394	394
152200 DEGRAS; RESIDUES FROM TREATMENT OF FATTY SUBSTANCES OR ANIMA	55	55	55	55	55	55
TOTAL	90.236	63.956	87.696	90.123	90.108	58.214

Preparaciones de carne (Capítulo 16)

Las importaciones de Canadá ascienden a 201 millones de U\$S de las cuales 185,9 millones provienen de Estados Unidos y 4,9 millones del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 2,1 millones de U\$S de las cuales 82.000 U\$S se destinan a Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 4,9 millones de U\$S. En las partidas de mayor comercio potencial, los países de la CAN no registran exportaciones al Resto del Mundo.

Capítulo 16: Preparaciones de carne
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
160100 SAUSAGES AND SIMILAR PRODUCTS OF MEAT, MEAT OFFAL OR BLOOD; FC	123	124	124	124	118	118
160210 HOMOGENIZED PREPARATIONS OF MEAT AND MEAT OFFAL	1	-22	1	1	1	-22
160220 LIVERS OF ANY ANIMAL - PREPARED OR PRESERVED	214	215	215	215	215	214
160231 TURKEY MEAT AND MEAT OFFAL (EXCLUDING LIVERS) - PREPARED OR PRE	0	0	0	-4	0	-4
160232 MEAT AND MEAT OFFAL OF POULTRY (GALLUS DOMESTICUS SPECIES ONL)	15	15	15	15	4	4
160239 MEAT AND MEAT OFFAL OF OTHER POULTRY NES - PREPARED OR PRESER	12	7	12	11	-4	-9
160241 HAMS AND CUTS THEREOF OF SWINE - PREPARED OR PRESERVED	335	335	335	335	335	335
160242 SHOULDERS AND CUT THEREOF OF SWINE - PREPARED OR PRESERVED	758	758	758	758	758	758
160249 SWINE MEAT AND MEAT OFFAL EXCLUDING LIVERS) NES (INCLUDING MIXTU	147	147	147	147	146	145
160250 BOVINE MEAT AND MEAT OFFAL (EXCLUDING LIVERS) NES - PREPARED OR	2,415	2,415	2,407	2,415	2,415	2,407
160290 MEAT, MEAT OFFAL OR BLOOD OF OTHER ANIMALS NES - PREPARED OR PF	213	213	208	213	213	208
160300 EXTRACTS AND JUICES OF MEAT, FISH OR CRUSTACEANS, MOLLUSCS OR I	718	718	718	717	718	717
TOTAL	4,952	4,925	4,940	4,947	4,919	4,871

Azúcar y productos de confitería (Capítulo 17)

Las importaciones de Canadá ascienden a 513 millones de U\$S de las cuales 218 millones provienen de Resto del Mundo y 194,8 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 400,3 millones de U\$S de las cuales 64,8 millones se destinan a Resto del Mundo, 81 millones a Estados Unidos y 174,9 millones se realizan en el mercado subregional.

Capítulo 17: Azúcares
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
170111 CANE SUGAR - RAW	160.628	135.298	161.346	161.474	161.433	134.282
170112 BEET SUGAR - RAW	34	-286	34	34	34	-286
170191 REFINED SUGAR - CONTAINING ADDED FLAVOURING/COLORING MATTER	1.020	1.020	1.019	1.020	1.020	1.018
170199 REFINED SUGAR NES	726	-18.012	1.353	1.366	1.356	-18.646
170210 LACTOSE AND LACTOSE SYRUP	-	-	-	-	-	-
170211 LACTOSE AND LACTOSE SYRUP (CONTAINING 99% OR MORE ANHYDROUS L	158	158	158	158	158	158
170219 LACTOSE AND LACTOSE SYRUP (CONTAINING LESS THAN 99% ANHYDROU	82	82	82	82	82	82
170220 MAPLE SUGAR AND MAPLE SYRUP	21	21	21	21	21	21
170230 GLUCOSE AND GLUCOSE SYRUP (LESS THAN 20% FRUCTOSE)	582	567	582	582	582	567
170240 GLUCOSE AND GLUCOSE SYRUP (20-50% FRUCTOSE)	1	1	1	1	1	1
170250 CHEMICALLY PURE FRUCTOSE	168	168	168	168	168	168
170260 FRUCTOSE AND FRUCTOSE SYRUP NES (50% OR MORE FRUCTOSE)	21	21	21	21	21	21
170290 SUGAR NES (INCLUDING INVERT SUGAR)	703	696	703	703	698	692
170310 CANE MOLASSES	4.698	4.488	4.698	4.698	4.575	4.364
170390 MOLASSES NES	393	393	393	393	393	392
170410 CHEWING GUM (WITH OR WITHOUT SUGAR COATING)	1.114	-9.336	1.066	1.112	1.113	-9.386
170490 SUGAR CONFECTIONERY NES (INCLUDING WHITE CHOCOLATE)	46.159	40.274	45.760	46.102	46.143	39.711
TOTAL	216.507	155.552	217.405	217.925	217.799	153.158

Se presenta comercio potencial negativo en otros confites (170490), goma de mascar (170410) y melazas (170390) que afectan a Colombia. Se presenta comercio potencial en azúcar de caña (170111) y los demás (170112), en los cuales Colombia registra exportaciones hacia el Resto del Mundo.

Cacao y sus preparaciones (Capítulo 18)

Las importaciones de Canadá ascienden a 439,4 millones de U\$S de las cuales 210 millones provienen del Resto del Mundo y 198 millones de Estados Unidos. Por su parte, los países de la CAN exportan 160 millones de U\$S de las cuales 59 millones se destinan a Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 150,5 millones de U\$S.

Capítulo 18: Cacao
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
180100 COCOA BEANS, WHOLE OR BROKEN, RAW OR ROASTED	49.854	49.155	24.530	50.153	41.515	14.535
180200 COCOA SHELLS, HUSKS, SKINS AND OTHER COCOA WASTE	-4	2	-33	2	2	-39
180310 COCOA PASTE, NOT DEFATTED	3.351	3.356	-28	3.302	3.353	-91
180320 COCOA PASTE, WHOLLY OR PARTLY DEFATTED	3.485	3.486	3.485	3.265	3.490	3.251
180400 COCOA BUTTER, FAT AND OIL	34.100	30.525	26.977	27.786	34.301	15.656
180500 COCOA POWDER, NOT CONTAINING ADDED SUGAR OR OTHER SWEETS	6.355	6.421	6.254	6.400	6.426	6.151
180610 COCOA POWDER, CONTAINING ADDED SUGAR OR OTHER SWEETS	163	-194	152	16	96	-420
180620 CHOCOLATE AND OTHER FOOD PREPARATIONS WITH COCOA (>2KG)	33.154	33.151	33.154	33.154	33.120	33.116
180631 CHOCOLATE/COCOA PREPARATIONS (<2KG) - FILLED BLOCKS	8.300	8.300	8.299	8.303	8.305	8.286
180632 CHOCOLATE/COCOA PREPARATIONS (<2KG) - BLOCKS NOT FILLED	4.640	4.623	4.629	4.637	4.539	4.502
180690 CHOCOLATE AND OTHER FOOD PREPARATIONS CONTAINING COCOA NES	65.546	65.552	65.546	65.557	65.544	65.502
TOTAL	208.943	204.377	172.966	202.574	200.691	150.449

Se presenta comercio potencial negativo en la partida correspondiente a los demás chocolates, el cual afecta a Colombia. Las partidas que presentan los mayores valores de comercio potencial, no registran exportaciones significativas a Resto del Mundo por parte de los países de la CAN. Ellas son cacao crudo (180100) y cáscaras de cacao (180200).

Preparaciones a base de cereales (Capítulo 19)

Las importaciones de Canadá ascienden a 761,3 millones de U\$S de las cuales 141,5 millones provienen de Resto del Mundo y 617 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 78,6 millones de U\$S de las cuales 4,7 se destinan a Resto del Mundo y 48,3 millones se realizan en el comercio subregional.

Capítulo 19: Preparaciones de cereales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
190110 PREPARATIONS OF CEREALS, FLOUR, STARCH, MALT OR MILK - FOR INFAN	4.251	4.251	4.251	4.250	4.202	4.201
190120 MIXES AND DOUGHS FOR THE PREPARATION OF BAKERSWARES OF BISCU	3.226	3.223	3.226	3.226	3.217	3.213
190190 OTHER FOOD PREPARATIONS OF FLOUR, MEAL, STARCH, MILK AND MALT E	6.427	6.411	6.427	6.330	6.089	5.977
190211 UNCOOKED PASTA (CONTAINING EGGS) - NOT STUFFED OR OTHERWISE PF	1.267	1.270	1.270	1.269	1.264	1.261
190219 UNCOOKED PASTA (NOT CONTAINING EGGS) - NOT STUFFED OR OTHERWI	28.177	29.067	29.067	29.040	29.032	28.115
190220 STUFFED PASTA - WHETHER OR NOT COOKED OR OTHERWISE PREPARED	185	184	185	184	172	171
190230 OTHER PASTA NES (WITH OR WITHOUT MEAT)	20.122	20.149	20.149	20.148	20.143	20.115
190240 COUSCOUS	849	849	849	849	849	849
190300 TAPIOCA AND SUBSTITUTES PREPARED FROM STARCH IN FLAKE, GRAIN, P	528	528	528	528	528	528
190410 PREPARED FOODS, OBTAINED BY THE SWELLING OR ROASTING OF CEEA	137	169	172	171	113	73
190420 PREPARED FOODS, OBTAINED FROM UNROASTED CEREAL FLAKES (OR MI	940	940	940	940	939	939
190490 CEREALS, EXCEPT MAIZE (CORN), IN GRAIN FORM, PRE-COOKED OR OTHE	1.394	1.399	1.402	1.402	1.271	1.260
190510 CRISPBREAD	2.397	2.397	2.397	2.397	2.394	2.394
190520 GINGERBREAD AND THE LIKE	3.913	3.913	3.913	3.913	3.911	3.911
190530 SWEET BISCUITS, WAFFLES AND WAFERS	44.911	43.587	45.069	45.061	44.779	43.121
190540 RUSKS, TOASTED BREAD AND SIMILAR TOASTED PRODUCTS	2.202	2.201	2.202	2.202	2.202	2.201
190590 BAKERS' WARE, COMMUNION WAFERS, EMPTY CACHETS FOR PHARMACEL	19.409	19.027	19.412	19.381	18.891	18.472
TOTAL	140.336	139.566	141.458	141.293	139.996	136.801

El comercio potencial es muy similar entre los países de la CAN debido a que registran poca actividad exportadora al Resto del Mundo.

Preparaciones de hortalizas, frutas (Capítulo 20)

Las importaciones de Canadá ascienden a 788,3 millones de U\$S de las cuales 507,9 millones provienen de Estados Unidos y 166,6 millones de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 218,6 millones de U\$S de las cuales 148,2 millones se destinan al Resto del Mundo.

Se presenta comercio potencial negativo en las partidas correspondientes a espárragos (200560) que afecta a Perú, otros jugos (200980) que afecta a Ecuador, palmitos (200891) que afecta a Ecuador, jugo de naranja (200911) que afecta a Venezuela, tomates preparados (200290) que afecta a Perú y jugo de piña (200940) que afecta a Ecuador.

Las partidas que presentan el mayor comercio potencial se caracterizan porque sus valores son similares para los países de la CAN debido a que registran muy poca actividad exportadora hacia el Resto del Mundo. Sin embargo, se pueden exceptuar algunas partidas en las que no acontece tal situación, a saber, mezclas de hortalizas (200590) para el caso de Perú, y otras confituras (200799) y mezclas (200899) para el caso de Ecuador.

Capítulo 20: Preparaciones de hortalizas, frutas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN	
200110	CUCUMBERS AND GHERKINS - PREPARED/PRESERVED WITH VINEGAR/ACE	1.518	1.545	1.504	1.516	1.530	1.432
200120	ONIONS - PREPARED/PRESERVED WITH VINEGAR/ACETIC ACID	138	138	138	138	138	138
200190	VEGETABLES, FRUITS, NUTS AND EDIBLE PARTS OF PLANTS NES PREPARE	5.623	5.617	5.623	5.281	5.616	5.268
200210	TOMATOES, WHOLE OR IN PIECES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINI	12.161	12.161	12.161	12.142	12.160	12.140
200290	TOMATOES NES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACII	928	841	928	-980	867	-1.128
200310	MUSHROOMS - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID	10.969	10.944	10.967	10.956	10.969	10.930
200320	TRUFFLES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID	142	142	142	142	142	142
200410	POTATOES, FROZEN - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC	183	171	183	183	183	171
200490	VEGETABLES NES, MIXTURES OF VEGETABLES, FROZEN - PREPARED/PRE	693	673	479	673	661	409
200510	HOMOGENIZED VEGETABLES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/AC	74	74	74	74	74	74
200520	POTATOES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, NO	1.368	1.367	1.368	1.368	1.368	1.367
200530	- PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, I	-	-	-	-	-	-
200540	PEAS - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, NOT FRC	100	99	100	96	100	95
200551	BEANS - SHELLED - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC AC	737	737	728	688	737	678
200559	BEANS - NOT SHELLED - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACET	488	486	488	436	488	434
200560	ASPARAGUS - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, NI	271	220	271	-82.951	271	-83.003
200570	OLIVES - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, NOT FF	13.204	13.205	13.205	13.105	13.205	13.104
200580	SWEET CORN - PREPARED/PRESERVED WITHOUT VINEGAR/ACETIC ACID, I	1.095	1.095	1.095	1.095	1.095	1.095
200590	VEGETABLES/MIXTURES OF VEGETABLES NES - PREPARED/PRESERVED V	12.822	12.815	12.782	10.878	12.824	10.827
200600	VEGETABLES, FRUITS, NUTS, FRUIT-PEEL AND OTHER PARTS OF PLANTS - I	1.251	1.238	1.148	1.241	1.250	1.124
200710	HOMOGENIZED PREPARATIONS OF FRUIT - WHETHER OR NOT SUGARED C	45	43	45	45	-615	-616
200791	CITRUS FRUIT - WHETHER OR NOT SUGARED OR SWEETENED	1.645	1.639	1.639	1.645	1.633	1.618
200799	JAMS, FRUIT JELLIES, FRUIT OR NUT PUREE, AND PASTES - WHETHER OR N	8.109	7.953	5.355	8.076	7.878	4.923
200811	GROUND-NUTS - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED C	1.324	1.318	1.324	1.324	1.324	1.318
200819	NUTS AND SEEDS NES (INCL MIXTURES) - PREPARED, WHETHER OR NOT S	4.123	4.120	4.123	4.123	4.123	4.120
200820	PINEAPPLES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED	18.159	18.156	17.978	18.161	18.144	17.936
200830	CITRUS FRUITS NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETEN	5.218	5.214	5.218	5.218	5.205	5.201
200840	PEARS NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED OR S	3.180	3.180	3.180	3.180	3.168	3.168
200850	APRICOTS NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED O	818	818	818	818	818	818
200860	CHERRIES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED O	375	375	375	375	371	371
200870	PEACHES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENED OF	10.095	10.099	10.099	10.099	10.099	10.095
200880	STRAWBERRIES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETEN	104	104	104	104	104	104
200891	PALM HEARTS NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETENI	-176	-1.183	-6.168	-830	-565	-9.134
200892	FRUIT MIXTURES NES - PREPARED, WHETHER OR NOT SUGARED, SWEETE	8.028	8.027	8.028	8.028	8.028	8.027
200899	FRUITS AND OTHER EDIBLE PARTS OF PLANTS NES - PREPARED WHETHEF	8.062	7.849	3.504	7.691	8.066	2.835
200911	ORANGE JUICE - FROZEN - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NO	82	-68	82	82	-5.478	-5.628
200919	ORANGE JUICE - NOT FROZEN - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OF	88	87	87	89	-147	-151
200920	GRAPEFRUIT JUICE - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NOT SUG	112	112	112	112	94	94
200930	CITRUS FRUIT JUICE NES (EXCL MIXTURES) - UNFERMENTED, UNSPIRITED,	420	420	200	-285	410	-515
200940	Pineapple Juice, Sweetened or Not	-	-2	-930	-	-166	-1.098
200950	TOMATO JUICE - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NOT SUGARE	6	6	6	6	4	4
200960	GRAPE JUICE (INCL GRAPE MUST) - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHE	12.313	12.313	12.313	12.313	12.313	12.313
200970	APPLE JUICE - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NOT SUGARED/A	12.824	12.824	12.823	12.824	12.411	12.410
200980	FRUIT/VEGETABLE JUICE NES (EXC MIXTURES) - UNFERMENTED, UNSPIRIT	6.544	3.721	-18.915	3.566	5.382	-25.878
200990	MIXTURES OF JUICES - UNFERMENTED, UNSPIRITED, WHETHER OR NOT SU	1.058	1.057	869	1.056	1.020	829
TOTAL		166.321	161.749	125.654	73.898	157.301	18.459

Preparaciones alimenticias diversas (Capítulo 21)

Las importaciones de Canadá ascienden a 606,2 millones de U\$S de las cuales 503 millones provienen de Estados Unidos y 80,3 millones de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 206,7 millones de U\$S de las cuales 123,6 se destinan a Resto del Mundo. La CAN presenta comercio potencial negativo

por 43,3 millones de U\$\$, exclusivamente como producto del comportamiento de extractos de café (210111) y que afecta a Colombia y Ecuador, fundamentalmente.

Capítulo 21: Preparaciones alimenticias diversas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
210110	-	-	-	-0	-	-0
210111	2.848	-90.978	-18.927	2.848	1.123	-114.478
210112	2.639	2.621	-46	2.639	2.128	-576
210120	883	885	850	880	883	843
210130	2.202	2.202	2.202	2.202	2.202	2.202
210210	1.003	993	1.004	1.000	1.004	988
210220	2.148	2.148	2.148	2.148	2.148	2.148
210230	188	189	189	189	188	188
210310	2.564	2.564	2.563	2.564	2.560	2.559
210320	1.046	1.041	1.048	1.026	921	891
210330	3.333	3.334	3.334	3.334	3.330	3.329
210390	16.346	16.343	16.330	16.011	16.101	15.744
210410	4.749	4.746	4.751	4.740	4.538	4.520
210420	-	-	-	-2	-20	-22
210500	-	-0	-	-0	-46	-47
210610	371	371	354	282	370	263
210690	39.965	39.740	39.471	39.023	39.764	38.098
TOTAL	80.286	-13.802	55.270	78.884	77.193	-43.350

Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre (Capítulo 22)

Las importaciones de Canadá ascienden a 989,9 millones de U\$\$ de las cuales 602,8 millones provienen del Resto del Mundo y 301,3 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 82,4 millones de U\$\$ de las cuales 17,5 millones se destinan al Resto del Mundo y 43,5 millones se realizan en el comercio subregional.

Se presenta comercio potencial negativo en las partidas correspondientes a ron y aguardientes de caña (220840) y alcohol etílico (220710), que afectan principalmente a Venezuela, Ecuador y Colombia. Las partidas que presentan comercio potencial registran valores similares para los países de la CAN, debido a la poca actividad exportadora hacia el Resto del Mundo.

Capítulo 22: Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
220110	18.555	18.555	18.555	18.554	18.551	18.549
220190	1.056	1.055	1.051	1.056	1.053	1.048
220210	3.335	3.715	3.720	3.636	3.623	3.119
220290	6.691	6.625	6.627	6.686	6.022	5.862
220300	47.616	49.533	49.605	49.309	46.017	43.631
220410	37.257	37.259	37.259	37.256	37.247	37.242
220421	302.606	302.630	302.635	302.567	302.635	302.533
220429	21.518	21.533	21.534	21.507	21.534	21.490
220430	-6	-0	-	-	-	-7
220510	8.741	8.741	8.741	8.741	8.741	8.741
220590	4	5	5	5	4	3
220600	2.609	2.607	2.610	2.610	2.588	2.586
220710	-433	-15	-1.232	1	10	-1.710
220720	72	69	72	72	72	69
220810	-	-	-	-	-	-
220820	24.409	23.933	24.415	24.393	24.390	23.882
220830	45.988	45.976	45.986	45.986	45.845	45.786
220840	-3	-460	-1	-5	-6.695	-7.163
220850	9.575	9.576	9.576	9.576	9.570	9.569
220860	12.032	12.033	12.033	12.033	12.031	12.030
220870	41.037	41.037	41.017	41.040	40.942	40.912
220890	12.531	12.541	12.542	12.496	12.471	12.413
220900	4.677	4.676	4.677	4.677	4.653	4.651
TOTAL	599.818	601.624	601.429	602.207	591.306	585.237

Residuos y desperdicios de la industria alimentaria (Capítulo 23)

Las importaciones de Canadá ascienden a 599,6 millones de U\$S de las cuales 528,7 millones provienen de Estados Unidos y 38,5 millones del Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 159 millones de U\$S de las cuales 101,8 millones se destinan al mercado subregional andino y 1,5 millones al Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 371 millones de U\$S.

Se presenta comercio potencial negativo en las partidas correspondientes a residuos vegetales (230890) y salvado de trigo (230230), debido al bajo valor de las importaciones de Canadá desde Resto del Mundo. En las partidas de mayor valor de comercio potencial no se registran exportaciones significativas desde los países de la CAN al Resto del Mundo.

Capítulo 23: Residuos y preparados para animales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
230110 FLOURS, MEALS, PELLETS OF MEAT OR MEAT OFFAL UNFIT FOR HUMAN CO	1.254	1.254	1.254	1.254	1.252	1.252
230120 FLOURS, MEALS, PELLETS OF FISH, CRUSTACEANS, MOLLUSCS OR OTHER	4.076	4.076	4.076	4.076	4.076	4.076
230210 MAIZE (CORN) BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES (WHETHER PELLETE	16	16	16	16	16	16
230220 RICE BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES (WHETHER PELLETTED OR NOT	32	32	32	32	31	31
230230 WHEAT BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES (WHETHER PELLETTED OR N	9	9	9	-88	9	-88
230240 CEREAL BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES NES (WHETHER PELLETTED	46	46	46	46	46	46
230250 LEGUMINOUS PLANT BRAN, SHARPS AND OTHER RESIDUES (WHETHER PEI	20	20	20	20	20	20
230310 RESIDUES OF STARCH MANUFACTURE AND SIMILAR RESIDUES	206	206	206	206	206	206
230320 BEET-PULP, BAGASSE AND OTHER WASTE OF SUGAR MANUFACTURE	-6	0	0	0	0	-6
230330 BREWING OR DISTILLING DREGS AND WASTE	32	32	32	32	32	32
230400 SOYA-BEAN OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES, (WHETHER OR NOT GI	2	53	53	53	53	2
230500 GROUND-NUT OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT I	2	2	2	2	2	2
230610 COTTON SEED OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT	-	-	-	-	-	-
230620 LINSEED OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER OR NOT GROU	-	-	-	-	-	-
230630 SUNFLOWER SEED OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES, (WHETHER OR	-0	-	-	-	-	-0
230640 RAPE(CANOLA) OR COLZA SEED OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (M	8	8	8	8	8	8
230650 COCONUT OR COPRA OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER C	1	1	1	1	1	1
230660 PALM NUT OR KERNEL OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES (WHETHER I	2	2	2	2	2	2
230690 VEGETABLE OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES NES (WHETHER OR NC	3	-5	3	3	3	-5
230700 WINE LEES; ARGOL	5	5	5	5	5	5
230810 ACORNS AND HORSE-CHESTNUTS	-	-	-	-	-	-
230890 VEGETABLE MATERIAL, WASTE, RESIDUES AND BY-PRODUCTS NES, PELLE	165	165	160	-299	164	-305
230910 DOG OR CAT FOOD PUT UP FOR RETAIL SALE	4.783	4.783	4.783	4.783	4.748	4.748
230990 ANIMAL FEED PREPARATIONS NES (INCL SUPPLEMENTED WITH ANTIBIOTIC	27.819	27.815	27.818	27.767	27.067	27.010
TOTAL	38.475	38.521	38.527	37.920	37.742	37.054

Tabaco y sucedaños elaborados (Capítulo 24)

Las importaciones de Canadá ascienden a 71 millones de U\$S de las cuales 35,1 millones provienen de Resto del Mundo y 24 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 144,6 millones de U\$S de las cuales 96,5 millones se destinan a Resto del Mundo. Se presenta comercio potencial negativo por 61,3 millones de U\$S el cual afecta a Venezuela en las partidas correspondientes a cigarrillos (240220) y tabaco en rama (240110).

Capítulo 24: Tabaco
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
240110 TOBACCO (UNMANUFACTURED) - NOT STEMMED OR STRIPPED	2495	-8.330	-583	2437	2.494	-11.466
240120 TOBACCO (UNMANUFACTURED) - PARTLY OR WHOLLY STEMMED/STRIPPE	16691	14.350	16.667	16.691	16.207	13.841
240130 TOBACCO REFUSE	339	297	339	339	339	297
240210 CIGARS, CHEROOTS AND CIGARILLOS (CONTAINING TOBACCO)	6230	6.230	6.173	6.230	6.209	6.151
240220 CIGARETTES (CONTAINING TOBACCO)	-1.034	-965	1.247	-109	-67.778	-73.748
240290 CIGARS, CHEROOTS, CIGARILLOS AND CIGARETTES (CONTAINING TOBACC	16	26	26	26	-60	-70
240310 SMOKING TOBACCO (WHETHER OR NOT CONTAINING TOBACCO SUBSTITL	7.980	7.984	7.990	7.990	7.970	7.963
240391 HOMOGENIZED OR RECONSTITUTED TOBACCO	1	1	1	1	-4.408	-4.408
240399 TOBACCO EXTRACTS AND ESSENCE	106	106	100	106	106	100
TOTAL	32835	19.699	31.960	33.712	-38.920	-61.339

Se presenta comercio potencial en tabaco desvenado (240120), los demás tabacos (240310) y puros (240210). Colombia registra exportaciones hacia Resto del Mundo en tabaco desvenado.

Productos químicos orgánicos (del Capítulo 29)

Las importaciones de Canadá ascienden a 14,4 millones de U\$S de las cuales 1,2 millones provienen de Resto del Mundo y 13,2 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 1,6 millones de U\$S de las cuales 80.000 U\$S se destinan a Resto del Mundo. El comercio potencial es de 1,2 millones de U\$S.

Capítulo 29: Productos químicos orgánicos
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
290543 MANNITOL	493	493	493	493	493	493
290544 D-glucitol (sorbitol)	737	737	729	737	737	729
TOTAL	1.230	1.230	1.222	1.230	1.230	1.222

Aceites esenciales, preparaciones de perfumería (3301)

Las importaciones de Canadá ascienden a 32 millones de U\$S de las cuales 10,1 millones provienen de Resto del Mundo y 19,5 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 4,6 millones de U\$S de las cuales 1,7 millones se destina a Resto del Mundo. El comercio potencial es de 8,46 millones de U\$S.

Capítulo 33: Aceites esenciales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
330111 ESSENTIAL OILS OF BERGAMOT	42	42	42	42	42	42
330112 ESSENTIAL OILS OF ORANGE	207	206	207	207	207	206
330113 ESSENTIAL OILS OF LEMON	790	790	788	-814	790	-816
330114 ESSENTIAL OILS OF LIME	25	25	25	25	25	25
330119 ESSENTIAL OILS OF CITRUS FRUITS NES	285	285	283	285	284	283
330121 ESSENTIAL OILS OF GERANIUM	36	36	36	36	36	36
330122 ESSENTIAL OILS OF JASMIN	62	62	62	62	62	62
330123 ESSENTIAL OILS OF LAVENDER OR OF LAVANDIN	242	242	242	242	242	242
330124 ESSENTIAL OILS OF PEPPERMINT (MENTHA PIPERITA)	233	233	233	233	233	233
330125 ESSENTIAL OILS OF OTHER MINTS	192	192	192	192	192	192
330126 ESSENTIAL OILS OF VETIVER	8	8	8	8	8	8
330129 ESSENTIAL OILS NES	4.536	4.536	4.515	4.537	4.541	4.497
330130 RESINOIDS	2.490	2.490	2.484	2.490	2.490	2.484
330190 CONCENTRATES, AQUEOUS DISTILLATES/SOLUTIONS AND TERPENIC BY-P	983	983	983	967	983	967
TOTAL	10.129	10.129	10.099	8.511	10.134	8.460

Se presenta comercio potencial negativo en aceite esencial de limón (330113) que afecta a Perú. Las demás partidas de comercio potencial reflejan la escasa o nula actividad exportadora de los países de la CAN.

Materias albuminoideas, de almidón, colas, enzimas (3501 a 3505)

Las importaciones de Canadá ascienden a 146,1 millones de U\$S de las cuales 43,1 millones provienen de Resto del Mundo y 99 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 25,1 millones de U\$S de las cuales 6,2 millones se destinan a Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 36,9 millones de U\$S.

Capítulo 35: Materias albuminoideas
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
350110 CASEIN	6.587	6.585	6.587	6.587	6.587	6.585
350190 CASEIN GLUES; CASEINATES AND OTHER CASEIN DERIVATIVES	14.237	14.235	14.237	14.235	14.236	14.233
350210 EGG ALBUMIN	-	-	-	-	-	-
350211 EGG ALBUMIN - DRIED	0	0	0	0	-319	-319
350219 EGG ALBUMIN - OTHER THAN DRIED	0	0	0	-1	-73	-74
350220 MILK ALBUMIN, INCLUDING CONCENTRATES OF TWO OR MORE WHEY PRO	949	949	949	949	949	949
350290 ALBUMINS NES; ALBUMINATES AND OTHER ALBUMIN DERIVATIVES	575	575	575	575	-186	-186
350300 GELATIN AND GELATIN DERIVATIVES; ISINGLASS; GLUES OF ANIMAL ORIGIN	7.582	2.679	7.583	7.581	7.572	2.666
350400 PEPTONES, DERIVATIVES; PROTEIN SUBSTANCES AND DERIVATIVES, NES;	3.924	3.922	3.924	3.924	3.812	3.811
350510 DEXTRINS AND OTHER MODIFIED STARCHES	8.209	8.179	8.209	8.209	8.187	8.157
350520 GLUES BASED ON STARCHES, ON DEXTRINS OR OTHER MODIFIED STARCH	1.089	1.089	1.089	1.089	1.089	1.089
TOTAL	43.153	38.214	43.153	43.149	41.856	36.912

Las partidas de mayor comercio potencial registran pocas o nulas exportaciones a Resto del Mundo por parte de los países de la CAN. Es el caso de caseína (350190 y 10), dextrina (350510) y peptonas (350400).

Productos diversos de la industria química (del Capítulo 38)

Las importaciones de Canadá ascienden a 162.000 U\$S de las cuales 140.000 U\$S provienen de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 156.000 U\$S, registrándose exportaciones al Resto del Mundo. El comercio potencial es de 140.000 U\$S.

Capítulo 38: Productos diversos industria química
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
380910 FINISHING AGENTS, DYE CARRIERS AND SIMILAR PREPARATIONS - BASED C	140	140	140	140	140	140
382360 SORBITOLNES	-	-	-	-	-	-
TOTAL	140	140	140	140	140	140

Pieles y cueros (4101 a 4105)

Las importaciones de Canadá ascienden a 267 millones de U\$S de las cuales 114 millones provienen del Resto del Mundo y 91 millones de Estados Unidos. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 21,9 millones de U\$S de las cuales 17 millones se destinan a Resto del Mundo. El comercio potencial asciende a 97,1 millones de U\$S.

Capítulo 41: Pieles
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
410110	34	0	34	34	-2.060	-2.094
410121	5.365	4.754	5.307	5.308	3.643	2.812
410122	63	62	63	63	-34	-36
410129	-403	79	79	71	-1.912	-2.402
410130	470	456	492	442	472	362
410140	29	29	28	29	6	5
410210	-30	26	17	-513	15	-591
410221	103	109	109	72	108	66
410229	-34	112	119	34	52	-193
410310	1	-11	2	-73	-2	-89
410320	-23	-8.166	1	1	-5	-8.196
410390	308	307	330	323	105	51
410410	955	955	955	955	955	955
410421	640	640	640	640	640	640
410422	2.199	2.199	2.199	2.199	2.199	2.199
410429	12.648	12.648	12.648	12.648	12.648	12.648
410431	62.946	62.946	62.946	62.946	62.946	62.946
410439	5.083	5.083	5.083	5.083	5.083	5.083
410511	74	74	74	74	74	74
410512	122	122	122	122	122	122
410519	7.317	7.317	7.317	7.317	7.317	7.317
410520	15.431	15.431	15.431	15.431	15.431	15.431
TOTAL	113.298	105.170	113.995	113.205	107.801	97.109

Las partidas de mayor comercio potencial no registran actividad exportadora al Resto del Mundo por parte de los países de la CAN. Es el caso de cueros curtidos de bovino (410431, 29 y 39) y de ovino (410520 y 19).

Se presenta comercio potencial negativo para las partidas de pieles de reptil (410320) que afecta a Colombia y otros cueros en bruto (410129 y 10) que afecta a Bolivia y Venezuela.

Peletería en bruto (4301)

Las importaciones de Canadá ascienden a 62,6 millones de U\$S de las cuales 15,4 millones provienen del Resto del Mundo y 47,2 millones de Estados Unidos. Por su parte, la CAN no registra exportaciones. El comercio potencial es de 15,4 millones de U\$S.

Capítulo 43: Peletería
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
430110	12.060	12.060	12.060	12.060	12.060	12.060
430120	28	28	28	28	28	28
430130	131	132	132	131	132	131
430140	122	122	122	122	122	122
430150	8	8	8	8	8	8
430160	2.464	2.464	2.464	2.464	2.464	2.464
430170	36	36	36	36	36	36
430180	416	416	416	416	416	416
430190	139	139	139	139	139	139
TOTAL	15.404	15.404	15.404	15.404	15.404	15.404

Seda (5001 a 5003)

Las importaciones de Canadá ascienden a 230.000 U\$S de las cuales 184.000 U\$S provienen de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 353.000 U\$S de las cuales 351.000 U\$S se destinan a Resto del Mundo. Se presenta comercio potencial negativo por 167.000 U\$S.

Capítulo 50: Seda
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado		Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
500100	SILKWORM COCOONS SUITABLE FOR REELING	-30	-2	0	0	0	-33
500200	RAW SILK (NOT THROWN)	127	-168	127	127	127	-168
500310	SILK WASTE - NOT CARDED OR COMBED	36	13	36	36	36	13
500390	SILK WASTE - CARDED OR COMBED	21	21	21	21	21	21
TOTAL		153	-136	184	184	184	-166

Lana y pelos (5101 a 5103)

Las importaciones de Canadá ascienden a 8,8 millones de U\$S de las cuales 5,1 millones provienen de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN ascienden a 2,6 millones de U\$S de las cuales 2 millones se destinan a Resto del Mundo. El comercio potencial es de 3,1 millones de U\$S.

Capítulo 51: Lana
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado		Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
510111	GREASY SHORN WOOL - NOT CARDED OR COMBED	140	353	353	289	353	76
510119	GREASY WOOL (OTHER THAN SHORN WOOL) - NOT CARDED OR COMBED	60	70	70	-47	70	-57
510121	DEGREASED SHORN WOOL - NOT CARDED, COMBED OR CARBONIZED	385	385	385	385	385	385
510129	DEGREASED WOOL (OTHER THAN SHORN WOOL) - NOT CARDED, COMBED	1.572	1.590	1.590	1.590	1.590	1.572
510130	CARBONIZED WOOL - NOT CARDED OR COMBED	228	234	234	234	234	228
510210	FINE ANIMAL HAIR - NOT CARDED OR COMBED	7	38	22	-760	38	-808
510220	COARSE ANIMAL HAIR - NOT CARDED OR COMBED	2	2	2	2	2	2
510310	NOILS OF WOOL OR FINE ANIMAL HAIR	604	616	616	609	616	597
510320	WASTE (OTHER THAN NOILS) OF WOOL OR OF FINE ANIMAL HAIR	1.769	1.769	1.769	1.052	1.769	1.052
510330	WASTE OF COARSE ANIMAL HAIR (EXCLUDING GARNETTED STOCK)	66	66	66	66	66	66
TOTAL		4.833	5.123	5.106	3.419	5.123	3.113

La partida que presenta el mayor comercio potencial, lana desgrasada (510129), no registra exportaciones significativas de los países de la CAN a Resto del Mundo. En la partida desperdicios de lana (510320), se registra actividad exportadora de Perú.

Algodón (52)

Las importaciones de Canadá ascienden a 116,5 millones de U\$S de las cuales 104 millones provienen de Estados Unidos y 10,9 millones de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN asciende a 43,9 millones de U\$S de las cuales 11,9 millones de U\$S se destina a Resto del Mundo. Se presenta comercio potencial negativo por 1 millón de U\$S, el cual afecta a Perú.

Capítulo 52: Algodón
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado		Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
520100	COTTON - NOT CARDED OR COMBED	10.115	10.115	10.115	-1.469	10.115	-1.469
520210	COTTON YARN WASTE (INCLUDING THREAD WASTE)	23	17	-33	23	21	-43
520291	GARNETTED STOCK - COTTON	2	2	2	2	1	1
520299	COTTON WASTE NES	528	504	528	459	515	423
520300	COTTON - CARDED OR COMBED	198	72	198	160	198	35
TOTAL		10.866	10.711	10.809	-825	10.850	-1.053

Lino y cáñamo (5301 a 5302)

Las importaciones de Canadá ascienden a 255 mil U\$S de las cuales 199 mil U\$S provienen de Resto del Mundo. Por su parte, las exportaciones de la CAN

ascienden a 70 mil U\$S pero no registra exportaciones a Resto del Mundo. El comercio potencial es de 199 mil U\$S.

Capítulo 53: Las demás fibras textiles vegetales
Cálculo del comercio potencial para los países de la Comunidad Andina con Canadá
Miles de dólares

Código y descripción del arancel armonizado	Bolivia	Colombia	Ecuador	Perú	Venezuela	CAN
530110 FLAX FIBRE - RAW OR RETTED	58	58	58	58	58	58
530121 FLAX FIBRE - BROKEN OR SCUTCHED BUT NOT SPUN	2	2	2	2	2	2
530129 FLAX FIBRE - HACKLED OR OTHERWISE PROCESSED BUT NOT SPUN	11	11	11	11	11	11
530130 FLAX TOW AND WASTE (INCLUDING YARN WASTE AND GARNETTED STOCK)	3	3	3	3	3	3
530210 TRUE HEMP - RAW OR RETTED	29	29	29	29	29	29
530290 TOW AND WASTE OF TRUE HEMP (INCLUDING YARN WASTE AND GARNETT)	96	96	96	96	96	96
TOTAL	199	199	199	199	199	199

C) Algunas consideraciones

El comercio potencial del mercado de Estados Unidos para los países de la CAN, se presenta mucho más importante que el de Canadá. En efecto, el ejercicio realizado para la determinación de este indicador permite apreciar que las exportaciones de los países de la CAN se enfrentan a un comercio potencial en el mercado de Estados Unidos de entre 16.000 y 18.000 millones de U\$S, en tanto que en el caso de Canadá los valores oscilan entre 1.100 y 2.800 millones de U\$S, según los países.

El comercio potencial positivo de los países de la CAN con Estados Unidos, se presenta en casi todos los capítulos considerados, excepto en el de café (9), frutas (8) y pieles (41). En cambio en el caso de Canadá, el comercio potencial negativo (o exceso de oferta) se observa en una mayor cantidad de capítulos, debiendo señalarse que entre los que presentan esta situación, se encuentran también café (9) y frutas (8), como en el de Estados Unidos.

Para el conjunto de países de la CAN, el capítulo de bebidas, líquidos y alcoholes (22), presenta el mayor comercio potencial positivo en ambos mercados, si bien las cifras correspondientes a Estados Unidos son ocho veces superiores a las del mercado de Canadá.

A su vez, el capítulo de café (9), que como se mencionó presenta comercio potencial negativo, con Canadá alcanza un nivel cinco veces superior al de Estados Unidos. En cuanto al capítulo de frutas (8), la oferta negativa con Canadá es el doble que con Estados Unidos.

Otra de las características a señalar, es que con Estados Unidos se presenta una mayor demanda potencial positiva en capítulos con mayor valor agregado, como ser el de bebidas (22), ya señalado, el de preparaciones de hortalizas y frutas (20), grasas y aceites (15) y materias albuminoideas (35).

A nivel de países de la CAN, Colombia es el que presenta mayor número de capítulos (cinco) con oferta negativa en el mercado de Canadá, seguido de Perú con tres capítulos (aunque con magnitudes muy inferiores), y de Ecuador y Venezuela, con sólo un capítulo en cada caso, si bien con cifras significativas, especialmente Ecuador en frutas.

En el ordenamiento del comercio potencial de los países andinos con Estados Unidos a nivel de partida, sobresalen, como las de mayor demanda potencial, las correspondientes a vinos (220421), cerveza de malta (220300), carne bovina congelada (020230), whisky (220830), demás quesos (040690), vino espumoso (220410), cacao en grano (180100), licores (220870), aguardiente de uva (220820) y

tabaco sin manufacturar (240110). Por su parte, espárragos preparados (200560), extractos de café (210111) y flores cortadas frescas (060310), son las partidas de mayor oferta potencial.

En cuanto a las partidas de demanda potencial positiva con Canadá, se destacan, vinos (220421) –primera en importancia al igual que con Estados Unidos-, azúcar de caña (170111), carne bovina congelada (020230), demás quesos (040690), mandarinas (080520), otros chocolates (180690), cueros de bovinos y equinos (410431), whisky (220830), cerveza de malta (220300) y biscochos dulces (190530).

Dos cuestiones se desprenden de lo mencionado. Primera, existen reiteraciones de ciertos productos con potencialidad en ambos mercados, como ser vinos, carne bovina congelada, demás quesos, whisky y cerveza de malta. Segunda, se presenta una mayor diversidad de productos andinos con potencialidad de colocación en el mercado canadiense respecto al estadounidense, en el que hay una mayor presencia de productos del capítulo de bebidas, líquidos y alcoholes.

2. Exportaciones de los países de la Comunidad Andina y producción e importaciones de Estados Unidos y de Canadá

El propósito de este punto es el de identificar aquellos productos considerados como potenciales, a partir del presupuesto que son exportados por la CAN a la vez que son producidos pero no importados o importados en cuantías de poca magnitud, por parte de Estados Unidos y Canadá⁶: A priori vale consignar que son muy pocos los productos para los cuales Estados Unidos (o Canadá) registra importaciones cero.

A) Posibilidades de ingreso de los productos de la Comunidad Andina en el mercado de Estados Unidos

De acuerdo al procedimiento utilizado, se lograron identificar 58 productos que Estados Unidos importa en magnitudes pequeñas en comparación a las exportaciones de la CAN. El valor de las importaciones de Estados Unidos de los 58 productos detectados, ascendió a 201,7 millones de U\$S frente a un valor de las exportaciones de la CAN de 730,9 millones de U\$S.

El siguiente es el análisis de los 58 productos por capítulos del arancel.

Animales vivos (Capítulo 01)

Se identificaron dos (2) productos correspondientes a gallos y gallinas vivos.

⁶. Con el propósito de identificar productos que si bien se importan, sus magnitudes son muy pequeñas en comparación con las exportaciones de la CAN, se procedió de la siguiente manera:

1. Se elaboró un listado por partida arancelaria a seis dígitos, que muestra las importaciones de Estados Unidos y Canadá, y simultáneamente las exportaciones de la CAN.
2. Se ordenó el listado de acuerdo con la siguiente operación de sustracción:

Exportaciones de CAN – Importaciones de Estados Unidos (o de Canadá)
3. Se seleccionaron todos los productos con resultado mayor de cero, obteniéndose un listado con la característica que la CAN exporta en cantidades superiores a las importaciones por parte de Estados Unidos (o Canadá).
4. Del listado resultante, se examina la producción de Estados Unidos (o de Canadá).

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 1

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
010511 POULTRY, LIVE - OF GALLUS DOMESTICUS	4.487	3.426	7,4		0,9%	0,9%	Gallinas y pollos (1057)	1.706.600
010593 POULTRY, LIVE - OF GALLUS DOMESTICUS	400	69	10,4		2,7%	2,7%		

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Los aranceles en Estados Unidos para estos productos se ubican entre 0,9% y 2,7%, en su equivalente ad valorem, inferiores al promedio registrado en los países de la CAN, de 7,4 y 10,4% respectivamente⁷.

Las políticas agrícolas de Estados Unidos son muy activas en la avicultura, en particular en aspectos de calidad y medio ambiente. También disponen de políticas de subsidio a las exportaciones de carne. De acuerdo con la OECD, el equivalente del subsidio al productor es de 4% de su ingreso.

Carnes y despojos comestibles (Capítulo 02)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a carne de pollo, pavo, caballo y ovinos.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 2

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
020421 SHEEP, CARCASSES AND HALF-CARCASSES	707	65	18,0		1,8%	1,8%	Carne de cordero (977)	113.872
020500 HORSE, ASS, MULE OR HINNY MEAT - FRESH	142	27	16,4		0,0%	0,0%		
020712 FOWLS OF 'GALLUS DOMESTICUS' - DRESSED	7.911	735	18,0		2,6%	2,6%	Carne de pollo (1058)	12.986.200
	0						Carne de pato (1069)	48.045
020725 TURKEYS, DOMESTIC, WHOLE - FROZEN	148	30	18,0		10,0%	10,0%	Carne de pavo (1080)	2.416.600

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Los aranceles en Estados Unidos se ubican entre 0% y 10%, inferiores a los de los países de la CAN que se sitúan entre 16,4% y 18%.

Tal como se señaló precedentemente, las políticas agrícolas son muy activas en los productos pecuarios. Según la OECD, el equivalente del subsidio al productor asciende al 4% del ingreso total para los productores de carne de res, cerdo y aves.

Leche, huevos y miel (Capítulo 04)

Se identificaron cuatro (4) productos derivados de la leche.

⁷ Para este análisis los aranceles específicos se han convertido a sus equivalentes ad valorem con base en las cifras de comercio de Estados Unidos de 2000.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 4

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
040110 MILK/CREAM, NOT CONCENTRATED OR	151	83	15,0		0,9%	0,9%	Leche vaca entera fresca (1816)	72.433.600
040221 MILK/CREAM POWDER UNSWEETENED	13.441	7.135	18,0	45,3	22,3%	83,1%	Lche entera seca (897)	58.910
040291 MILK AND CREAM UNSWEETENED - CO	1.960	1.145	18,0	21,7	16,1%	36,4%	Leche evaporada (1816)	890.154
040310 YOGURT	1.302	1.043	18,3	23,6	31,4%	45,9%		

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Los aranceles promedio para Estados Unidos oscilan entre 0,9% y 31,4%, presentándose aranceles máximos de 83,1%. Estos aranceles son superiores a los que registra la CAN.

Los productos lácteos son fuertemente intervenidos por las políticas agrícolas en Estados Unidos. Estos apoyos toman la forma de instrumento de regulación del comercio interno así como de programas de precios mínimos a través de compras oficiales y de subsidios a las exportaciones.

De acuerdo con OECD, la leche es uno de los productos más apoyados por las políticas agrícolas de Estados Unidos. En el año 2000 los lecheros recibieron un subsidio equivalente al productor de 11.049 millones de U\$S, equivalente al 50% del ingreso.

Los demás productos de origen animal (Capítulo 05)

Se identificó un (1) producto, correspondiente a bilis, glándulas y demás. El arancel ad valorem promedio en Estados Unidos es de 2,6%, inferior al aplicado por la CAN que es del 10,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 5

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas
			Estados Unidos				
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo	
051000 GLANDS, BILE AND ANIMAL PRODUCTS	5.251	1.848	10,4		2,6%	5,1%	

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Hortalizas y legumbres secas (Capítulo 07)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a coliflores, aceitunas, cebollas y semillas de frijol.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 7

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
070410 CAULIFLOWERS AND HEADED BROCCO	12.6150	4.792	13,4	14,0	8,8%	14,0%	Coliflores (393) Coles (358)	327.380 2.104.734
071120 OLIVES (PROVISIONALLY PRESERVED E	5.387	1.107	15,0		5,1%	7,8%	Aceitunas (260)	105.173
071220 ONIONS - DRIED BUT NOT FURTHER PR	4.581	725	15,0	25,6	25,6%	29,8%	Cebollas (403)	3.132.688
071333 KIDNEY BEANS AND WHITE PEA BEANS	11.190	6.645	11,7		2,6%	2,8%	Frijoles (176)	1.335.540

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

El arancel promedio en Estados Unidos se sitúa entre 2,6% y 25,6%. Por su parte, el arancel promedio para la CAN se ubica entre 11,7% y 15%.

Las hortalizas y vegetales están apoyadas por los programas federales de cobertura general como el seguro federal de cosecha, la asistencia por desastre y los subsidios por riego. También se benefician de los programas de exportación, como el Programa de Accesos a Mercados (MAP) y de las órdenes federales de comercialización (marketing orders), que cubren también a productos como las cebollas.

Frutas, cortezas de cítricos, etc. (Capítulo 08)

Se identificó un (1) producto correspondiente a cortezas de cítricos o de melones y sandías. El arancel promedio de Estados Unidos es de 0,9 % en tanto que el de la CAN es de 15%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 8

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
081400 PEEL OF CITRUS FRUITS OR MELONS (I	2.671	1.252	15,0		0,9%	2,0%	Naranjas (490) Clementinas (495) Limonas (497) Toronjas (507) Otros cítricos (512) Sandías (567) Cantalupos & Otros Melones	10.996.772 548.638 813.742 2.444.020 3.266 1.835.000 1.239.186

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

En Estados Unidos los productores de frutas tienen acceso a una amplia variedad de programas generales, como los seguros federales de cosecha, programas de exportación y las órdenes de mercadeo o programas de comercialización.

Café, te, yerba mate y especias (Capítulo 09)

Se identificó un (1) producto correspondiente a café. El arancel promedio de Estados Unidos es de 0% en tanto que el arancel promedio de la CAN es de 18%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 9

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
090190 COFFEE HUSKS AND SKINS AND SUBST	1.658	214	18,0		0,2%	0,3%	Café verde (656)	3.322

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

De acuerdo con la FAO, se registra una producción de 3.322 toneladas de café en Estados Unidos.

Cereales (Capítulo 10)

Se identificaron cuatro (4) productos, a saber, arroz, sorgo y otros cereales. El arancel promedio de Estados Unidos se sitúa entre 0% y 2,3% mientras que el arancel promedio de la CAN está entre 10 y 18%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 10

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
100610 RICE - IN THE HUSK (PADDY OR ROUGH)	1.345	3	11,2		2,3%	2,3%	Arroz en cáscara (27)	8.487.962
100640 RICE - BROKEN	6.028	2.992	18,0		1,2%	1,2%		
100700 GRAIN SORGHUM	2.448	244	10,4		0,2%	0,2%	Sorgo (83)	15.311.846
100890 OTHER UNMILLED CEREALS NES	2.916	2.668	13,3		1,1%	1,1%	Alforfón (89) mijo (79)	300.640

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

En cuanto a la política cerealera en Estados Unidos, en el caso del arroz, los productores se benefician de las disposiciones sobre sostenimiento de precios o préstamos prendarios (loan rate) y los precios objetivo (target price), fundamentalmente. De acuerdo con la OECD, el equivalente del subsidio al productor ascendió a 40% del ingreso en 2000, haciendo de este producto uno de los más apoyados por la política agrícola. El sorgo también se beneficia de los instrumentos de sostenimiento de precios y precios objetivo.

Productos de la molinería (Capítulo 11)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a harina de maíz, subproductos de trigo y de arroz y malta. El arancel promedio de Estados Unidos está entre 0% y 1,2% mientras que el de los países de la CAN se ubica entre 13,4 y 18%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)**

Capítulo 11

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
110220 MAIZE (CORN) FLOUR	12.228	3.433	16,4		0,7%	0,7%	Maíz (56)	241.806.602
110311 GROATS AND MEAL OF WHEAT	974	278	18,0		1,2%	1,2%	Trigo (15)	64.433.954
110314 GROATS AND MEAL OF RICE	154	135	16,4		0,1%	0,1%	Arroz en cáscara (27)	8.487.962
110720 MALT - ROASTED	6.186	2.353	13,4		1,0%	1,0%	Cebada (44)	7.417.616

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Semillas y frutos oleaginosos (Capítulo 12)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a semillas de soya, palmiste, harina de soya y caña de azúcar. El arancel promedio en Estados Unidos está entre 0% y 1,9% mientras que en la CAN se ubica entre 9,4% y 13,4%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)**

Capítulo 12

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
120100 SOYA BEANS (WHETHER OR NOT BROK	54.796	46.626	9,6		0,0%	0,0%	Soya (236)	71.967.258
120710 PALM NUTS AND KERNELS (WHETHER	906	111	9,4		0,0%	0,0%		
120810 SOYA BEAN FLOURS AND MEALS	36.462	4.692	13,4		1,9%	1,9%	Soya (236)	71.967.258
121292 SUGAR CANE, FRESH OR DRIED (WHET	6990	144	10,4		0,8%	0,8%	Caña de azúcar (156) Remolacha azucarera (157)	30.350.298 28.108.448

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Las políticas agrícolas de Estados Unidos son muy activas en soya y productos oleaginosos. Los productores de soya tienen acceso a los principales instrumentos de apoyo como son las tasas de préstamo y precios objetivo. De acuerdo con la OECD, el equivalente de subsidio al productor de soya ascendió a 23 % en 2000.

Grasas y aceites animales y vegetales (Capítulo 15)

Se identificaron siete (7) productos pertenecientes a grasas y aceites animales y vegetales, incluidas margarinas. El arancel promedio de Estados Unidos está entre 0% y 19,1% mientras que el de la CAN se ubica entre 11,8% y 16,4%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)**

Capítulo 15

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacionada de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
150300 LARD STEARIN, LARD OIL, OLEOSTEARIN	256	98	11,8		5,9%	5,9%	Cerdos (1034)	59.405.200
150710 SOYA-BEAN OIL - CRUDE. WHETHER OR	42.869	8.228	14,8	19,1	19,1%	19,1%	Aceite de soya (237)	7.714.800
150790 SOYA-BEAN OIL AND ITS FRACTIONS - R	18.603	18.150	17,0	19,1	9,6%	9,6%	Aceite de maní (244)	99.040
151110 PALM OIL - CRUDE	40.678	198	16,4		0,0%	0,0%	Aceite de oliva (261)	626
151321 PALM KERNEL OR BABASSU OIL - CRUD	7.548	6.846	15,1		0,0%	0,0%	Aceite de girasol (268)	442.800
151710 MARGARINE (EXCLUDING LIQUID MARG	7.311	5.943	16,4		9,6%	9,6%	Aceite de cártamo (281)	46.540
151790 EDIBLE MIXTURES/ PREPARATIONS OF	20.958	4.672	16,4	18,1	10,1%	18,0%	Aceite de algodón (331)	497000
	0						Aceite de colza (271)	249.040
	0						Aceite de linaza (334)	98.543
	0						Aceite de maíz (60)	1.056.200

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Preparaciones de carne (Capítulo 16)

Se identificó un (1) producto correspondiente a preparaciones homogeneizadas de carne, para el cual el arancel promedio de Estados Unidos es de 1,9% en comparación con 18% de la CAN.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 16

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas
			NMF CAN (1)	Estados Unidos			
				Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo	
160210 HOMOGENIZED PREPARATIONS OF MEAT	142	1	18,0		1,9%	1,9%	

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Azúcar y productos de confitería (Capítulo 17)

Se identificaron dos (2) productos correspondientes a azúcar de remolacha y los demás azúcares refinados. El arancel promedio de Estados Unidos está entre 35% y 56% mientras que el de la CAN se sitúa entre 14,8 y 16,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 17

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			NMF CAN (1)	Estados Unidos				
				Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
170112 BEET SUGAR - RAW	319	40	16,4	35,1	35,3%	35,3%	Caña de azúcar (156)	30.350.298
170199 REFINED SUGAR NES	107.817	24.989	14,8	53,0	56,0%	56,0%	Remolacha azucarera (157) Azúcar en bruto (162)	28.108.448 7.464.900

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

La política azucarera de Estados Unidos es muy activa y se concentra principalmente en políticas arancelarias – tarifas cuota – e instrumentos de préstamos para sostenimiento de precios.

Cacao y sus preparaciones (Capítulo 18)

Se identificó un (1) producto correspondiente a cacao en polvo con adición de azúcar. El arancel promedio para esta partida en Estados Unidos es de 21,9% en tanto que el arancel máximo alcanza al 110,4%. Por su parte al arancel promedio de la CAN asciende a 18%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 18

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas
			NMF CAN (1)	Estados Unidos			
				Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo	
180610 COCOA POWDER, CONTAINING ADDED	4.610	2.068	18,0	37,8	21,9%	110,4%	

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Preparaciones a base de cereales (Capítulo 19)

Se identificó un (1) producto correspondiente a preparaciones de cereales para la alimentación infantil. El arancel promedio en Estados Unidos asciende a 29,1%, presentando un máximo de 83%. Por su parte, el arancel promedio de la CAN asciende a 15,1%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 19

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas
			NMF CAN (1)	Estados Unidos			
				Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo	
190110 PREPARATIONS OF CEREALS, FLOUR, S	6.482	4.093	15,1	46,9	29,1%	83,1%	

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Preparaciones de hortalizas, frutas (Capítulo 20)

Se identificaron tres (3) productos correspondientes a preparaciones de espárragos, confituras y mermeladas, y palmitos. El arancel promedio de Estados Unidos está entre 1% y 15% en tanto que el promedio de la CAN asciende a 18%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 20

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas
			NMF CAN (1)	Estados Unidos			
				Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo	
200560 ASPARAGUS - PREPARED/PRESERVED	86.148	2.140	18,0	14,9	14,9%	14,9%	Espárragos (367) 94.730
200710 HOMOGENIZED PREPARATIONS OF FRI	5.164	1.366	18,0		12,0%	12,0%	
200891 PALM HEARTS NES - PREPARED. WHET	30.596	8.870	18,0		0,9%	0,9%	

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Residuos y desperdicios de la industria alimentaria (Capítulo 23)

Se identificaron seis (6) productos con un arancel promedio entre 0% y 5,8 en Estados Unidos, mientras que en la CAN se sitúa entre 11,8% y 13,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 23

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas
			NMF CAN (1)	Estados Unidos			
				Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo	
230400 SOYA-BEAN OIL-CAKE AND OTHER SOL	110.944	7.770	11,8		2,3%	2,3%	Tortas de soya (238) 32.720.400
230610 COTTON SEED OIL-CAKE AND OTHER S	558	16	13,4		5,8%	5,8%	Tortas de algodón (332) 1.433.000
230630 SUNFLOWER SEED OIL-CAKE AND OTH	4.783	20	13,4		0,4%	0,4%	Tortas de girasol (269) 511.600
230660 PALM NUT OR KERNEL OIL-CAKE AND C	93	1	13,4		0,2%	0,2%	Tortas de maíz 1.062.200
230670 OIL-CAKE AND OTHER SOLID RESIDUES	3	1	13,4		3,8%	3,8%	
230890 VEGETABLE MATERIAL, WASTE, RESIDI	18.815	7.834	13,2		0,9%	1,4%	

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Tabaco y sucedaños elaborados (Capítulo 24)

Se identificó un (1) producto correspondiente a cigarros puros. El arancel promedio de Estados Unidos asciende a 5,9% mientras que el de la CAN es de 16,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 24

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
240290 CIGARS, CHEROOTS, CIGARILLOS AND	587	248	16,4		5,9%	5,9%	Tabaco en bruto (826)	646.972

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Productos diversos de la industria química (Capítulo 38)

Se identificó un (1) producto correspondiente a productos de acabado. El arancel promedio en Estados Unidos asciende a 3,5% en tanto que el promedio de la CAN es de 10,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 38

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
380910 FINISHING AGENTS, DYE CARRIERS AN	156	82	10,4		3,5%	3,5%		

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Pieles y cueros (4101 a 4103)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a pieles de bovino, de ovino y de reptiles. El arancel promedio de Estados Unidos es 0% en tanto que el arancel promedio de la CAN es de 7,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 41

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU.	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas	
			Estados Unidos					
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo		
410110 WHOLE RAW HIDES AND SKINS OF BOV	2.346	1.407	7,4		0,0%	0,0%		
410129 OTHER RAW HIDES AND SKINS NES - F	2.590	1.045	7,4		0,0%	0,0%		
410229 RAW SKINS OF SHEEP AND LAMBS - WIT	418	349	7,4		0,0%	0,0%		
410320 RAW HIDES AND SKINS OF REPTILES	10.626	1.117	7,4		0,0%	0,0%		

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Seda (5001 a 5003)

Se identificó un (1) producto, con un arancel promedio en Estados Unidos de 0% mientras que el promedio de la CAN es de 6,8%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 50

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas
			Estados Unidos				
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo	
500100 SILK-WORM COCOONS SUITABLE FOR REELING	33	1	6.8		0.0%	0.0%	

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

Algodón (Capítulo 52)

Se identificó un (1) producto correspondiente a algodón cardado. El arancel promedio en Estados Unidos asciende a 34,9% mientras que el arancel promedio de la CAN es de 10,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE ESTADOS UNIDOS NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 53

Partida	Exportaciones de la CAN	Importaciones de EE.UU	Situación arancelaria				Producción relacioanda de EE UU según FAO, promedio 1996/2000. Toneladas
			Estados Unidos				
			NMF CAN (1)	Pico arancelario (2)	Arancel equivalente Estados Unidos Promedio (3)	Arancel equivalente Estados Unidos Máximo	
520300 COTTON - CARDED OR COMBED	315	108	10.4	24.5	14.7%	34.9%	Fibra de algodón (767) 3.736.402

(1) Calculado con base arancelaria ALADI

(2) Enviados por ALADI

(3) Calculados con datos AMAD, tomando información arancelaria del año 2001 e importaciones del año 2000

El algodón cuenta con un complejo instrumental de políticas que combinan cuotas arancelarias, políticas de sostenimiento de precios a través de préstamos (loan rate), políticas de precios objetivo (target price) y subsidios a las exportaciones.

B) Posibilidades de ingreso de los productos de la Comunidad Andina en el mercado de Canadá

Se identificaron 86 productos que Canadá importa en magnitudes pequeñas en comparación a las exportaciones de la CAN. El valor de las importaciones de Canadá de estos productos ascendió a 670,4 millones de U\$, mientras que las exportaciones de los mismos productos por parte de los países de la CAN totalizaron 3.158,2 millones de U\$.

El siguiente es el análisis por capítulos de arancel, el cual tiene en cuenta además la situación arancelaria en cada caso.

Animales vivos (Capítulo 01)

Se identificó un producto correspondiente a animales vivos de la especie porcina. El arancel ad valorem de Canadá es 0%, no existiendo aranceles específicos. Por su parte, el arancel ad valorem para la CAN es 10,4%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)**
Capítulo 1

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Promedio NMF de la CAN	Situación arancelaria Canadá			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)	
					Partida	Ad Valorem	Específico		
010392	SWINE, LIVE - NOT PURE-BRED	280	125	10,4	01039200	0,0		1034	Cerdos 11.940.800

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Carnes y despojos comestibles (Capítulo 02)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a carne bovina refrigerada, carne ovina refrigerada, carne de gallo o gallina sin trocear y carne de pavo sin trocear. El sistema arancelario de Canadá se caracteriza por la fijación tanto de aranceles variables como aranceles específicos en varias líneas del capítulo 2 del arancel armonizado. Además, presenta un complejo sistema de cuotas y preferencias, el cual cubre a varios productos del capítulo 2, entre ellos la carne de pollo y pavo.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)**
Capítulo 2

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Promedio NMF de la CAN	Situación arancelaria Canadá			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)	
					Partida	Ad Valorem	Específico		
020110	BOVINE, CARCASSES AND HAL	2.807	23	18,0	02011010	0,0		867	Carne de V 1.147.742
					02011020	26,5			
020421	SHEEP, CARCASSES AND HALF	707	23	18,0	02042100	0,0		1807	Carne Ovi 10.476
020712	FOWLS OF 'GALLUS DOMESTIC	7.911	465	18,0	02071210	8,0			
					02071291	5% but not less than 4.746/kg or more than 9.486/kg			
					02071292	238% but not less than \$1.67/kg			
020725	TURKEYS, DOMESTIC, WHOLE	148	7	18,0	02072511	5% but not less than 4.746/kg or more than 9.486/kg			
					02072512	154.5% but not less than \$2.11/kg			
					02072591	5% but not less than 4.746/kg or more than 9.486/kg			
					02072592	154.5% but not less than \$1.95/kg			

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Productos lácteos, huevos y miel (Capítulo 04)

Se identificaron nueve (9) productos, todos correspondientes al sector lácteos. Dicho sector es de los más intervenidos por las políticas agrícolas canadienses. Las políticas de acceso se basan en un complejo sistema arancelario que combina aranceles ad valorem con aranceles específicos. De acuerdo con la OECD, el equivalente del subsidio al productor de leche en Canadá ascendió a 59% en el año 2000, el más alto en la agricultura canadiense.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 4**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)		
				Promedio NMF de la CAN	Canadá				
					Partida	Ad Valorem		Específico	
040110	MILK/CREAM, NOT CONCENTRA	151	2	15,0	04011010	7,5	241% but not less than \$34.50/hl	882 Leche Vac	8.088.800
040120	MILK/CREAM, NOT CONCENTRA	557	133	15,0	04011020	7,5	241% but not less than \$34.50/hl	1816 Leche Ev	91.302
040130	MILK/CREAM, NOT CONCENTRA	1.451	710	15,0	04012010	7,5	241% but not less than \$34.50/hl		
040221	MILK/CREAM POWDER UNSWE	13.441	10.610	18,0	04013010	7,5	292.5% but not less than \$2.48/kg		
040229	MILK/CREAM POWDER SWEETE	385	362	18,0	04013020	6,5	3.326/kg		
040291	MILK AND CREAM UNSWEETEN	1.960	300	18,0	04022111	6,5	243% but not less than \$2.82/kg		
040299	MILK AND CREAM SWEETENED	2.661	316	18,0	04022121	6,5	295.5% but not less than \$4.29/kg		
040310	YOGURT	1.302	644	18,3	04022122	6,5	3.326/kg		
040610	FRESH CHEESE (INCLUDING W	2.374	2.062	18,0	04022911	6,5	243% but not less than \$2.82/kg		
					04022912	6,5	295.5% but not less than \$4.29/kg		
					04022921	6,5	2.846/kg		
					04022922	6,5	259% but not less than 78.96/kg		
					04029110	6,5	2.846/kg		
					04029120	6,5	255% but not less than 95.16/kg		
					04029910	6,5	237.5% but not less than 46.66/kg	1809 Leche De	73.633
					04031010	6,5	3.326/kg	900 Suero de Q	62.422
					04061010	6,5	245.5% but not less than \$4.52/kg	901 Queso	320.000

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Los demás productos de origen animal (Capítulo 05)

Se identificaron dos (2) productos, correspondiente a bilis, glándulas y demás. El arancel promedio de Canadá es de 0% en comparación con el de la CAN cuyos promedios se sitúan en 7,1% y 10,4%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 5**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)	
				Promedio NMF de la CAN	Canadá			
					Partida	Ad Valorem		Específico
051000	GLANDS, BILE AND ANIMAL PRO	5.251	4.559	10,4	05100000	0,0		
051199	OTHER PRODUCTS OF ANIMAL	21.112	18.500	7,1	05119900	0,0		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Hortalizas y legumbres secas (Capítulo 07)

Se identificaron seis (6) productos correspondientes papas, frijol, habas y yuca. En el caso de los espárragos, Canadá dispone de aranceles específicos. En las demás hortalizas identificadas, se rigen aranceles ad valorem entre 0 y 9,5%. El arancel promedio de los países de la CAN se ubica entre 11,7% y 15%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 7**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)		
				Promedio NMF de la CAN	Canadá				
					Partida	Ad Valorem		Específico	
070920	ASPARAGUS - FRESH OR CHILL	43086,2	20934,0216	13,4	07092010		5.516/kg but not less than 7.5%	1800 Hortalizas	2324058,8
071029	LEGUMINOUS VEGETABLES NE	689	661	15,0	07092091		10.316/kg but not less than 12.5%	463 Hortalizas f	130.973
071331	BEANS, GENUS VIGNA MUNGO	7.293	2.658	12,0	07092099	0,0	10.316/kg but not less than 12.5%		
071333	KIDNEY BEANS AND WHITE PE	11.190	9.388	11,7	07102910	0,0			
071350	BROAD BEANS AND HORSE BE	754	378	12,0	07102990	9,5			
071410	MANIOC OR CASSAVA - FRESH	706	816	13,4	07133110	0,0			
					07133190	2,0			
					07133310	0,0			
					07133391	0,0			
					07133399	2,0			
					07135010	0,0			
					07135090	2,0			
					07141000	0,0			

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Frutas, cáscaras de cítricos, etc. (Capítulo 08)

Se identificaron dos (2) productos correspondientes a guayabas y cortezas de agrios. El arancel promedio de Canadá es de 0% en tanto que el de la CAN es de 15%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 8

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria				Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá			
					Partida	Ad Valorem	Específico	
080450	GUAVAS, MANGOES AND MANG	26.348	22.318	15,0	08045000	0,0		1738 Frutas Pri
081400	PEEL OF CITRUS FRUITS OR ME	2.671	1.715	15,0	08140000	0,0		783.740

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Café, té, yerba mate y especias (Capítulo 09)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a café sin descafeinar, los demás cafés, amomos y cardamomos, y cúrcuma. El arancel promedio de Canadá se sitúa entre 0 y 3% mientras que el arancel promedio de la CAN está entre 10 y 18%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 9

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria				Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá			
					Partida	Ad Valorem	Específico	
090111	COFFEE - NOT ROASTED, NOT	2.023.433	312.873	12,0	09011100	0,0		
090190	COFFEE HUSKS AND SKINS AN	1.658	839	18,0	09019000	0,0		
090830	CARDAMOMS	1.120	424	10,4	09083010	0,0		
					09083020	3,0		
091030	TURMERIC (CURCUMA)	546	438	10,4	09103000	0,0		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Cereales (Capítulo 10)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes arroz, sorgo y otros cereales. El arancel de Canadá es 0% en tanto que el arancel promedio de la CAN está entre 10% y 18%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 10

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria				Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá			
					Partida	Ad Valorem	Específico	
100610	RICE - IN THE HUSK (PADDY OR	1.345	144	11,2	10061000	0,0		
100640	RICE - BROKEN	6.028	4.301	18,0	10064000	0,0		
100700	GRAIN SORGHUM	2.448	521	10,4	10070000	0,0		
100890	OTHER UNMILLED CEREALS NE	2.916	1.285	13,3	10089000	0,0		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Productos de la molinería (Capítulo 11)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a harina de maíz, subproductos de trigo, de arroz y malta. El sistema arancelario de Canadá aplica aranceles ad valorem y específicos.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 11**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)	
				Promedio NMF de la CAN	Canadá			
				Promedio	Ad	Específico		
				NMF de la	Valorem			
				CAN				
110220	MAIZE (CORN) FLOUR	12.228	5.712	16,4	11022000	6,0		
110311	GROATS AND MEAL OF WHEAT	974	263	18,0	11031110		\$2.42/tonne	103 Cereales M 512.320
					11031120		\$105.33 /tonne	
110314	GROATS AND MEAL OF RICE	154	177	16,4	11031400	0,0		1814 Cereales : 26.449.080
110720	MALT - ROASTED	6.186	1.729	13,4	11072011		0.316/kg	1717 Cereales, : 52.822.700
					11072012		\$141.50/tonne	
					11072091	0,0		
					11072092	0,0		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Semillas y frutos oleaginosos (Capítulo 12)

Se identificaron cinco (5) productos correspondientes a copra, almendra de palma, semilla de ajonjolí, harina de soya y de caña de azúcar. El arancel en Canadá se sitúa entre 0% y 6%, en tanto que el arancel promedio en la CAN se ubica entre 9,4% y 13,4%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 11**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)	
				Promedio NMF de la CAN	Canadá			
				Promedio	Ad	Específico		
				NMF de la	Valorem			
				CAN				
120300	COPRA	119	4	12,4	12030000	0,0		
120710	PALM NUTS AND KERNELS (WH	906	61	9,4	12071000	0,0		1841 Tortas ole 7.033.880
120740	SESAMUM SEEDS (WHETHER C	27.019	7.317	10,4	12074000	0,0		61 Tortas Oleaç 35.600
120810	SOYA BEAN FLOURS AND MEAL	36.462	11.107	13,4	12081010	6,0		1803 Tortas Ha 3.252.948
					12081020	0,0		1732 Cultivos C 3.578.277
121292	SUGAR CANE, FRESH OR DRIE	699	136	10,4	12129200	0,0		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Materias trenzables (Capítulo 14)

Se identificó un (1) producto correspondiente a materias vegetales para teñir con arancel ad valorem de 0% en Canadá en comparación al 10,4% promedio en la CAN.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 14**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)	
				Promedio NMF de la CAN	Canadá			
				Promedio	Ad	Específico		
				NMF de la	Valorem			
				CAN				
140410	RAW VEGETABLE MATERIALS -	4.253	17	10,4	14041000	0,0		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Grasas y aceites animales y vegetales (Capítulo 15)

Se identificaron diez (10) productos de grasas y aceites animales y vegetales, como aceite de soya, aceite de palma, aceite de girasol, aceite de almendra de palma y margarinas. En margarinas, el sistema arancelario de Canadá presenta una combinación de aranceles ad valorem y específicos que pueden llegar hasta el 218%. Por su parte, los países de la CAN presentan aranceles promedio entre 11% y 16,4%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 15**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Promedio NMF de la CAN	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
					Canadá			
					Partida	Ad Valorem	Específico	
150300	LARD STEARIN, LARD OIL, OIL	256	121	11,8	15030000	7,5		237 Aceite de S 274.600
150710	SOYA-BEAN OIL - CRUDE, WHE	42.869	9.344	14,8	15071000	4,5		
150790	SOYA-BEAN OIL AND ITS FRACT	18.603	8.259	17,0	15079010	0,0		
					15079090	9,5		
151110	PALM OIL - CRUDE	40.678	41	16,4	15111000	6,0		268 Aceite de C 18.840
151190	PALM OIL AND ITS FRACTIONS	4.405	3.329	16,4	15119010	0,0		
					15119020	0,0		
					15119090	11,0		
151211	SUNFLOWER-SEED OR SAFFLO	3.448	2.144	14,8	15121100	4,5		1242 Margarina 131.181
151221	COTTON-SEED OIL - CRUDE (W	4	42	16,4	15122100	4,5		
151321	PALM KERNEL OR BABASSU OI	7.548	1.745	15,1	15132100	6,0		
151710	MARGARINE (EXCLUDING LIQU	7.311	433	16,4	15171010	7,5		
					15171020	82.286/kg		
151790	EDIBLE MIXTURES/ PREPARAT	20.958	18.046	16,4	15179010	0,0		
					15179021	7,5		
					15179022	218% but not less than \$2.47/kg		
					15179091	11,0		
					15179099	11,0		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Preparaciones de carne (Capítulo 16)

Se identificó un (1) producto correspondiente a preparaciones homogeneizadas de carne. El arancel promedio de Canadá es de 12,5% y el de la CAN de 18%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 16**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Promedio NMF de la CAN	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
					Canadá			
					Partida	Ad Valorem	Específico	
160210	HOMOGENIZED PREPARATIONS	142	100	18,0	16021010	12,5		
					16021090	12,5		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Azúcar y productos de confitería (Capítulo 17)

Se identificaron tres (3) productos correspondientes a azúcar crudo de remolacha, azúcares refinados y gomas de mascar. Canadá presenta una combinación de aranceles ad valorem y específicos. El arancel promedio de la CAN se sitúa entre 14,8% y 18%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 17**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Promedio NMF de la CAN	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
					Canadá			
					Partida	Ad Valorem	Específico	
170112	BEET SUGAR - RAW	319	52	16,4	17011210	0,0		162 Azúcar Cer 117.400
170199	REFINED SUGAR NES	107.817	7.755	14,8	17011290	\$24.69/tonne		
170410	CHEWING GUM (WITH OR WITH	31.217	10.956	18,0	17019900	\$30.86/tonne		
					17041000	9,5		

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Cacao y sus preparaciones (Capítulo 18)

Se identificaron dos (2) productos, correspondiente a cacao en polvo. El promedio del arancel ad valorem en Canadá es 6% en tanto que el arancel promedio de la CAN se sitúa entre 11,9% y 18%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 18

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá		
					Partida	Ad Valorem	
180100	COCOA BEANS, WHOLE OR BR	65.502	62.770	11,9	18010000	0,0	
180610	COCOA POWDER, CONTAINING	4.610	1.949	18,0	18061010	6,0	
					18061090	6,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Preparaciones de hortalizas, frutas (Capítulo 20)

Se identificaron cinco (5) productos, correspondientes a hortalizas conservadas, espárragos en conservas, confituras y jaleas, palmitos, y jugos de papaya, maracuyá, mango, entre otros. El arancel promedio ad valorem de Canadá se ubica entre 6.5% y 14%, mientras que el arancel promedio de la CAN es 18%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 20

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá		
					Partida	Ad Valorem	
200559	BEANS - NOT SHELLLED - PREF	4.098	896	18,0	20055900	8,0	
200560	ASPARAGUS - PREPARED/PRE	86.148	676	18,0	20056000	14,0	
200710	HOMOGENIZED PREPARATION	5.164	1.323	18,0	20071000	6,5	
200891	PALM HEARTS NES - PREPARE	30.596	2.108	18,0	20089100	0,0	
200980	FRUIT/VEGETABLE JUICE NES (43.164	30.909	18,0	20098011	0,0	
					20098019	0,0	
					20098020	9,5	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Preparaciones alimenticias diversas (Capítulo 21)

Se identificó un (1) producto correspondiente a extractos de café, té o yerba mate. El arancel promedio de Canadá es 0% y el de la CAN de 16,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 21

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá		
					Partida	Ad Valorem	
210111	COFFEE EXTRACTS, ESSENCE	158.796	28.357	16,4	21011110	0,0	
					21011190	0,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre (Capítulo 22)

Se identificó un (1) producto correspondiente a alcohol etílico para el cual Canadá aplica aranceles específicos. El arancel promedio de la CAN es 13.4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 22

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá		
					Partida	Ad Valorem	
220710	UNDENATURED ETHYL ALCOHO	10.555	8.935	13,4	22071010	12.286/litre of absolute ethyl alcohol	
					22071090	4.926/litre of absolute ethyl alcohol	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Residuos y desperdicios de la industria alimentaria (Capítulo 23)

Se identificaron cinco (5) productos correspondientes a tortas de algodón, de girasol, de almendra de palma, entre otros. El arancel de Canadá es 0% en tanto que el arancel promedio de la CAN es 13,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 23

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Canadá			
				Promedio NMF de la CAN	Partida	Ad Valorem	
230610	COTTON SEED OIL-CAKE AND O	558	143	13,4	23061000	0,0	
230630	SUNFLOWER SEED OIL-CAKE A	4.783	93	13,4	23063000	0,0	
230660	PALM NUT OR KERNEL OIL-CAK	93	3	13,4	23066000	0,0	
230690	VEGETABLE OIL-CAKE AND OT	168	167	13,4	23069000	0,0	
230890	VEGETABLE MATERIAL, WASTE	18.815	3.521	13,2	23089000	0,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Tabaco y sucedaños elaborados (Capítulo 24)

Se identificaron cuatro (4) productos correspondientes a tabaco sin desvenar, cigarrillos y tabaco homogeneizado. El arancel promedio de Canadá se sitúa entre 0% y 13% en tanto que el arancel promedio de la CAN se sitúa entre 10,4 % y 16,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 24

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Canadá			
				Promedio NMF de la CAN	Partida	Ad Valorem	
240110	TOBACCO (UNMANUFACTURED	21.049	3.544	10,4	24011010	0,0	826 Tabaco en 71.780
					24011091	2,5	
					24011099	5,5	
240220	CIGARETTES (CONTAINING TO	102.341	10.916	16,4	24022000	12,5	
240290	CIGARS, CHEROOTS, CIGARILL	587	31	16,4	24029000	6,5	
240391	HOMOGENIZED OR RECONSTIT	8.716	1.112	16,4	24039110	5,0	
					24039120	10,0	
					24039190	13,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Aceites esenciales, preparaciones de perfumería (3301)

Se identificó un (1) producto correspondiente a aceite esencial de limón para el cual el arancel de Canadá es 0%, en tanto que el arancel promedio de la CAN es 10,4%.

PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 33

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Canadá			
				Promedio NMF de la CAN	Partida	Ad Valorem	
330113	ESSENTIAL OILS OF LEMON	4.322	3.983	10,4	33011300	0,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Pieles y cueros (4101 a 4103)

Se identificaron cinco (5) productos correspondientes a cueros de ovino, de caprino y de reptil. El arancel de Canadá es 0% en tanto que el arancel promedio de la CAN es 7,4%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 41**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá		
					Partida	Ad Valorem	
410110	WHOLE RAW HIDES AND SKINS	2.346	288	7,4	41011000	0,0	920 Pielés de g 71.000
410129	OTHER RAW HIDES AND SKINS	2.590	331	7,4	41012900	0,0	
410210	RAW SKINS OF SHEEP AND LA	835	75	7,4	41021000	0,0	919 Cueros Fre 93.222
410310	RAW HIDES AND SKINS OF GO	279	35	7,4	41031000	0,0	995 Pielés Fres 1.762
410320	RAW HIDES AND SKINS OF REF	10.626	2	7,4	41032000	0,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Seda (5001 a 5003)

Se identificaron dos (2) productos para los cuales Canadá cuenta con arancel de 0% en tanto que la CAN aplica un arancel promedio de 6,8%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 50**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá		
					Partida	Ad Valorem	
500100	SILK-WORM COCOONS SUITAB	33	3	6,8	50010000	0,0	
500200	RAW SILK (NOT THROWN)	294	132	6,8	50020000	0,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Lana y pelos (5101 a 5103)

Se identificaron tres (3) productos correspondiente a lana de pelo fino para los cuales el arancel de Canadá es 0% mientras que el arancel promedio de la CAN se sitúa entre 9,4% y 10,4%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 51**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá		
					Partida	Ad Valorem	
510111	GREASY SHORN WOOL - NOT C	524	444	10,4	51011100	0,0	987 Lana 1.600
510119	GREASY WOOL (OTHER THAN S	244	135	9,4	51011900	0,0	988 Lana 1.000
510210	FINE ANIMAL HAIR - NOT CARD	1.012	73	9,9	51021000	0,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

Lino y cáñamo (5301 a 5302)

Se identificó un (1) producto correspondiente a cáñamo para el cual el arancel de Canadá es 0% en tanto que el de la CAN es 7,8%.

**PRODUCTOS QUE LA CAN EXPORTA PERO QUE CANADA NO IMPORTA O IMPORTA EN PEQUEÑAS MAGNITUDES
MILES DE DOLARES (PROMEDIO 1996 - 2000)
Capítulo 53**

Partida	Descripción	Exportaciones CAN	Importaciones de Canadá	Situación arancelaria			Producción relacionada de Canadá según FAO, promedio 1996/2000 (ton)
				Promedio NMF de la CAN	Canadá		
					Partida	Ad Valorem	
530210	TRUE HEMP - RAW OR RETTED	59	41	7,8	53021000	0,0	

Fuente: elaborado con base en las bases de datos de Aladi, Amad y FAO.

C) Algunas consideraciones

El presente capítulo permitió identificar aquellos productos considerados como potenciales, a partir de que son exportados por los países de la CAN, a la vez que Estados Unidos, o Canadá, los producen pero no los importan o los importan en pequeñas cantidades. Como se apreció anteriormente, el ejercicio aplicado determinó que en esa situación se encuentran 58 productos de Estados Unidos y 86 de Canadá.

Con el fin de tener elementos que nos permitan analizar la viabilidad de tales productos en términos de acceso, se ofrece a continuación un cuadro resumen con los aranceles establecidos para tales productos, tanto en el mercado de la CAN así como también en Estados Unidos y en Canadá.

Niveles arancelarios mínimos y máximos de los productos identificados, por capítulo

Productos de los Capítulos	Niveles Arancelarios		
	Comunidad Andina	Estados Unidos	Canadá
1	7,4% - 10,4%	0,9% - 2,7%	0%
2	16,4% - 18%	0% - 10%	0% - 26,5% - E
4	15% - 18,3%	0,9% - 45,3% (83,1%)	6,5% - 7,5% - E
5	7,1% - 10,4%	2,6%	0%
7	11,7% - 15%	2,6% - 25,6%	0% - 9,5% - E
8	15%	0,9%	0%
9	10,4% - 18%	0,2%	0 - 3%
10	10,4% - 18%	0% - 2,3%	0%
11	13,4% - 18%	0,1% - 1,2%	0% - 6% - E
12	9,4% - 13,4%	0% y 1,9%	0% - 6%
14	10,4%	---	0%
15	11,8% - 17%	0% - 19,1%	0% - 11% (218%)
16	18%	1,9%	12,5%
17	14,8% - 18%	35,1% - 56%	0% - 9% - E
18	11,9% - 18%	21,9% (110,4%)	0% - 6%
19	15,1%	29,1% (83,1%)	---
20	18%	0,9% - 14,9%	0% - 14%
21	16,4%	---	0%
22	13,4%	---	E
23	11,8% - 13,4%	0% - 5,8%	0%
24	10,4% - 16,4%	5,9%	0% - 13%
33	10,4%	---	0%
38	10,4%	3,5%	---
41	7,4%	0%	0%
50	6,8%	0%	0%
51	9,4% - 10,4%	---	0%
52	10,4%	14,7% (34,9%)	---
53	7,8%	---	0%

---: no se identificaron productos en el capítulo.

E: arancel específico, sujeto a determinadas condiciones.

Nota: los valores entre paréntesis corresponden a los máximos detectados.

A priori se observa que el tratamiento arancelario difiere si se comparan las condiciones de acceso de la CAN frente a la de Estados Unidos y Canadá. En efecto, en el caso del bloque subregional, no se presentan aranceles iguales a cero en ninguno de los productos detectados, situación que si se observa, en muchos casos, tanto en Estados Unidos como en Canadá.

Por otra parte, exceptuando los casos en que Canadá aplica aranceles específicos (capítulos 02-carne-, 04-productos lácteos-, 07-hortalizas, 11-productos de la molinería-, 15-grasas y aceites-, 17-azúcar y productos de confitería- y 22-

bebidas, líquidos y alcoholes-), los demás capítulos presentan aranceles ad valorem inferiores a los de la CAN, incluso en muchos casos iguales a cero.

Del conjunto de productos detectados, los mayores aranceles se observan en productos de Estados Unidos, tal como acontece en lácteos (capítulo 4), hortalizas (7), grasas y aceites (15), azúcar (17) y algodón (52).

IV. EL DESPLAZAMIENTO DEL COMERCIO AGROPECUARIO DE LOS PAISES DE LA COMUNIDAD ANDINA A PARTIR DE LA LIBERALIZACION HEMISFERICA DEL ALCA

Este capítulo tiene por objeto formular aspectos problemáticos para los países de la Comunidad Andina, en una hipótesis de liberación total del comercio en el hemisferio americano, teniendo en cuenta las políticas agrícolas, en particular, las aplicadas por Estados Unidos y Canadá.

Para abordar este problema, se cuenta con los siguientes elementos:

1. Un análisis de las políticas de Estados Unidos y Canadá con injerencia en el sector agropecuario.
2. Los resultados encontrados en el Capítulo III que antecede, relacionado con los productos que, siendo exportados por los países de la CAN, Estados Unidos y Canadá no los importan o los importan en mínima cuantía, debido a que existe producción local en los mismos. Como allí se estableció, se lograron identificar 58 productos de Estados Unidos y 86 productos de Canadá que reúnen tales características.
3. La base de datos arancelaria de los países miembros de ALADI.

Con base en lo anterior, se establecen los productos que serán más sensibles en las negociaciones hacia el libre comercio, debido a que registran altos niveles de protección, ya sea por sus condiciones de acceso, o por la presencia de políticas activas de apoyo interno o de apoyo a las exportaciones.

Una liberación total en las condiciones de acceso afectará, como es de esperar, los flujos de comercio, en particular los de aquellos productos para los cuales existen acentuadas diferencias en el tratamiento arancelario. Con la información disponible se puede realizar una aproximación a los problemas de desplazamiento de comercio con base en la dispersión arancelaria existente.

1. La situación con Estados Unidos

1.1 Productos con problemas de picos arancelarios

El Anexo A contiene una comparación, a seis dígitos del arancel⁸, de los aranceles NMF, para Estados Unidos y los países de ALADI, con base en las partidas arancelarias de Estados Unidos, de productos con problemas de “picos” arancelarios⁹. Para ellos, se promediaron las partidas a diez dígitos del arancel de Estados Unidos y se comparan con el mismo promedio de los países de ALADI, ambos a seis dígitos. Se calcula el promedio por partida a seis dígitos, su desviación estándar y su coeficiente de variación. El cuadro se ordena de mayor a menor coeficiente de variación de manera que permita una aproximación hacia aquellas partidas, o productos, de mayor a menor sensibilidad a una liberación total de las condiciones de acceso. Se puede formular la hipótesis que a mayor dispersión arancelaria, mayor probabilidad de

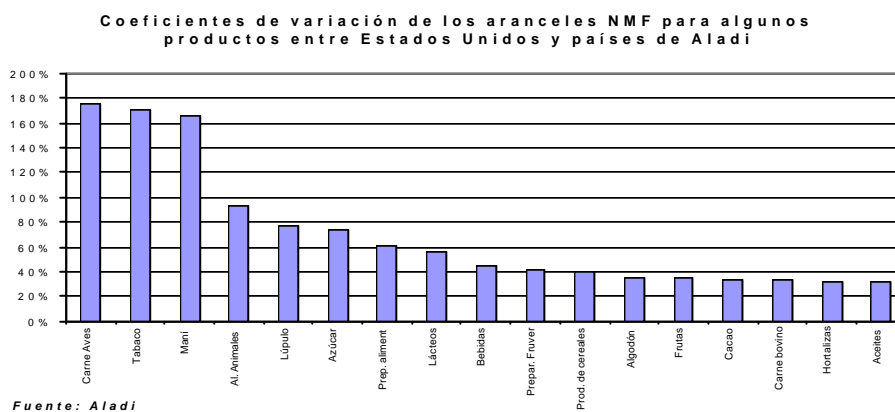
⁸ Las diferencias de clasificación arancelaria entre Estados Unidos y los países de ALADI, no permiten una comparación a 10 dígitos ni a 8 dígitos del arancel. Sólo es posible la correspondencia a seis dígitos del arancel.

⁹ Según la información detectada, son 318 las partidas con problemas de “picos arancelarios” superiores a 13,5%. Al promediar a seis dígitos, el número de partidas se reduce a 113.

desplazamiento de comercio. De acuerdo con las cifras del Anexo A citado, se pueden realizar los siguientes comentarios:

1. El arancel promedio de las 113 partidas arancelarias, entre Estados Unidos y los países de ALADI (sin incluir Cuba), es de 19,7% y la desviación estándar es de 10,3%. El coeficiente de variación ($10.3/19.7 * 100$) es de 52%. Los promedios arancelarios más altos corresponden a Estados Unidos (46,3%) y México (31,7%), en tanto que los más bajos son los de Chile (8%) y Bolivia (10%).
2. Se detectaron 19 partidas arancelarias con alta dispersión arancelaria, o con coeficientes de variación superiores a 100%, correspondiente a productos de tabaco (capítulo 24), aves (2), semillas oleaginosas –maní- (12), azúcar (17), productos del maní (20), productos del café (21) y algunos productos lácteos (4).
3. Se detectaron 18 partidas arancelarias con dispersión arancelaria, o coeficiente de variación, entre 50% y 100%, correspondientes al azúcar (capítulo 17), alimentos para animales (23), lácteos (4), extracto de lúpulo (13), tabaco (24), preparaciones de hortalizas (20), preparaciones alimenticias (21), alimentos para bebés (19), jugos (20) y bebidas alcohólicas de caña (22).
4. Se detectaron 76 partidas con coeficientes de variación por debajo de 50%, correspondientes a los capítulos de carnes (2), lácteos (4), hortalizas (7), frutas (8), grasas (15), azúcar (17), cacao (18), preparaciones de cereales (19), preparaciones de hortalizas (20), preparaciones diversas (21), bebidas (22) y algodón (52).

El siguiente gráfico ilustra lo anterior. En él se resume la situación de dispersión arancelaria por grupos de productos de acuerdo con el arancel armonizado.



Tal como se aprecia en el gráfico previo, la mayor dispersión arancelaria se concentra en productos como carne de aves, tabaco, maní, azúcar y lácteos, mientras que los casos que presentan menor dispersión se corresponden a productos tales como aceites, hortalizas, carne de bovino, cacao y frutas. De acuerdo con la hipótesis ya formulada, es de esperar que en la medida que exista mayor dispersión arancelaria, mayor sea la probabilidad de desplazamiento del comercio en un escenario de libre comercio.

1.2 Productos que Estados Unidos no importa o importa en mínima cuantía

De acuerdo al procedimiento descrito en el Capítulo III, se lograron identificar 58 productos que Estados Unidos importa en magnitudes pequeñas comparativamente a los niveles de exportación de la CAN. A partir del análisis de las políticas agrícolas de Estados Unidos, se puede afirmar que los productos identificados cuentan con políticas agrícolas activas, tanto en sus condiciones de acceso, como medidas de ayuda interna, así como mediante la aplicación de subsidios a las exportaciones, bien sea de forma directa o indirecta en la medida en que integran circuitos o cadenas productivas que son apoyadas por las políticas agrícolas en sus eslabonamientos o componentes primarios.

En efecto, de acuerdo con el listado de productos identificados, se puede concluir que los mismos se encuentran comprendidos por un gran número de medidas de política agrícola. Por ejemplo, los capítulos 1 y 2 del arancel correspondientes a animales vivos y carnes, especialmente carne de aves, están afectados por cuotas y altos aranceles y por las políticas cerealeras y de oleaginosas, que estimulan la producción de piensos y proteínas para la alimentación animal, que están cubiertas por los programas de productos básicos.

Los productos del capítulo 4, correspondientes principalmente a lácteos, están regulados por las políticas de restricciones a la importación y de subsidios a la exportación. Los productos del capítulo 7 –hortalizas- y 8 –frutas-, también están afectados por aranceles elevados y otras medidas de política interna (marketing orders). Por su parte, los capítulos 10, 11, 12 y 15, correspondientes a cereales y oleaginosos y alguno de sus derivados (harinas y grasas y aceites), son intervenidos a través de diversos instrumentos como las tasas de préstamos, los préstamos de comercialización, pagos por deficiencia, pagos por contratos de flexibilización de la producción.

En cuanto a los productos del capítulo 17 –azúcar-, están afectados por cuotas de importación y aranceles elevados al igual que los del capítulo 19 -preparaciones para alimentación infantil-. Los productos del capítulo 23, de alimentos para animales, son favorecidos por los apoyos en la producción cerealera y de oleaginosas. El capítulo 24, tabaco, está afectado por aranceles elevados, y el capítulo 52, correspondiente a algodón, cuenta con casi todos los instrumentos de política como ser los subsidios por competitividad o subsidios a la exportación, tasas de préstamo, préstamos de comercialización, pagos por flexibilización, gestión de riesgos, cuotas y aranceles elevados.

2. La situación con Canadá

2.1 Productos con problemas de picos arancelarios

Aplicando igual procedimiento que para Estados Unidos, en Anexo B se presenta una comparación, a seis dígitos del arancel¹⁰, de los aranceles NMF, para Canadá y los países de ALADI, con base en las partidas arancelarias de Canadá con problemas de “picos arancelarios” o que superan el 13% del arancel NMF¹¹. Para ellos se han promediado las partidas a diez dígitos del arancel de Canadá y se comparan con el mismo promedio de los países de ALADI, ambos a seis dígitos. Se calcula el promedio

¹⁰ Las diferencias de clasificación arancelaria entre Canadá y los países de ALADI, no permiten una comparación a 8 dígitos del arancel. Sólo es posible la correspondencia a seis dígitos del arancel.

¹¹ Según la información detectada, son 51 las partidas con problemas de “picos arancelarios” superiores a 13%. Al promediar a seis dígitos, el número de partidas se reduce a 38.

por partida a seis dígitos, su desviación estándar y su coeficiente de variación. El cuadro se ordena de mayor a menor coeficiente de variación de manera de permitir una aproximación hacia aquellas partidas, o productos, de mayor a menor sensibilidad a una liberación total de las condiciones de acceso. Manteniendo igual razonamiento que con Estados Unidos, se puede formular la hipótesis que a mayor dispersión arancelaria, mayor probabilidad de desplazamiento de comercio.

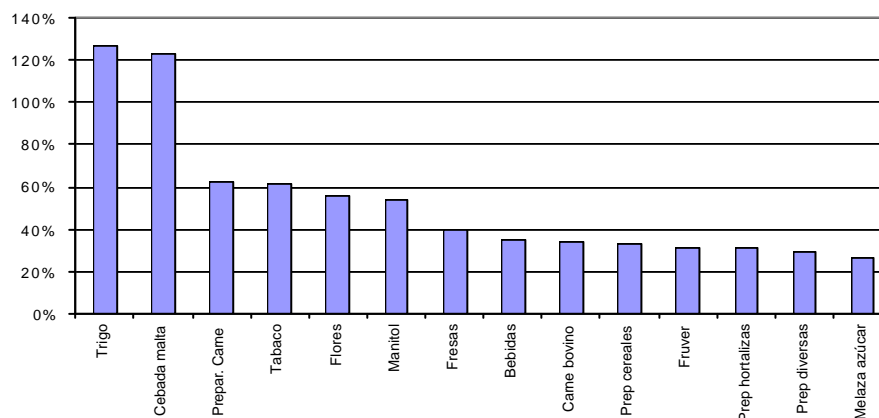
De acuerdo con las cifras del Anexo B, tenemos:

1. El arancel promedio de 38 partidas arancelarias, entre Canadá y los países de ALADI (sin incluir Cuba), es de 18,7% y la desviación estándar es de 7,6%. El coeficiente de variación ($7.6/18.7 * 100$) es de 40,4%. Los promedios más altos corresponden a Canadá (37%) y México (26,5%) y los más bajos a Chile (8%) y Bolivia (10%).
2. Se detectaron 4 partidas arancelarias con alta dispersión arancelaria, o con coeficientes de variación superiores a 100%, correspondientes a los capítulos de preparaciones a base de carne (16) y cereales (10).
3. Se detectaron 5 partidas arancelarias con dispersión arancelaria, o coeficiente de variación, entre 50% y 100%, correspondientes a los capítulos de tabaco (24), plantas y flores (6) y el manitol (29).
4. Se encontraron 29 partidas con coeficientes de variación por debajo de 50%, correspondientes a los capítulos de frutas (8) -específicamente fresas-, carne de bovino (02), bebidas (22), preparaciones de cereales (19), preparaciones de hortalizas (20), hortalizas (7) -en particular espárragos-, preparaciones de carne (16), preparaciones alimenticias diversas (21) y azúcar (17).

El siguiente gráfico ilustra lo anterior. En él se resume la situación de dispersión arancelaria por grupos de productos de acuerdo con el arancel armonizado, permitiendo observar que la mayor dispersión arancelaria se concentra en productos como los cereales, preparaciones de carne, tabaco, flores, manitol, fresas y bebidas.

De acuerdo con la hipótesis ya formulada, es de esperar que en la medida que exista mayor dispersión arancelaria, mayor sea la probabilidad del desplazamiento de los flujos de intercambio en un escenario de libre comercio.

Coeficientes de variación de los aranceles NMF para algunos productos entre Canada y países de Aladi



Fuente: Aladi

2.2 Productos que Canadá no importa o importa en mínima cuantía

Los 86 productos detectados que Canadá no importa o importa en mínima cuantía, cuentan con políticas agrícolas activas por parte del mencionado país. Así, por ejemplo, los productos del capítulo 2 y 4, correspondientes a la industria avícola y a los productos lácteos, respectivamente, son los más protegidos a través de altos aranceles y cuotas en un contexto de política de regulación de la oferta.

Los productos del capítulo 7 (hortalizas), y algunos productos del capítulo 8 (frutas), cuentan con aranceles superiores a 12,5%. Los productos del capítulo 10 (cereales) presentan en algunos casos aranceles entre 21 y 49%. Los productos del capítulo 16 (preparaciones de carne) se encuentran beneficiados con aranceles hasta de 154%. La melaza de azúcar, correspondiente al capítulo 17, tiene aranceles del 12,5%. Algunas preparaciones de cereales del capítulo 19, cuentan con aranceles del 14,5%. Algunas preparaciones de hortalizas correspondientes al capítulo 20 cuentan con aranceles entre 12% y 17%. Algunas bebidas del capítulo 22 cuentan con aranceles de 16%. Productos del tabaco del capítulo 24, cuentan con aranceles del 12 y 13,5%. El manitol, capítulo 29, presenta un arancel del 16,5%.

Si bien a partir de la información de FAO, no se registra producción para algunos de los productos identificados -caso del café (capítulo 9), algunos cereales como el arroz y el sorgo (capítulo 10), el cacao (capítulo 18) y algunos productos alimenticios para animales (capítulo 23)-, no obstante, no se descartan en esta identificación pues, con la excepción del café y del cacao, los restantes pueden presentar producción de sustitutos.

ANEXO A

Picos Arancelarios de Estados Unidos
Comparación de los promedios a seis dígitos con los correspondientes de Aladi

Partida	Descripción	Estados Unidos												Argentina	Etiopía	Ecuador	El Salvador	China	Cuba	Guatemala	Honduras	México	Paraguay	Perú	Uruguay	Venezuela	Promedio	Desviación	Coeficiente de desviación	
		Arancel			SEN	Otras preferencias																								
		Arancel	SEN	Otras preferencias																										
020110	Bovine carcasses and halves, fresh or chilled	26,4	*	libre (CA,MX)	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	20,0	12,5	20,0	12,5	20,0	16,2	5,5	34,2%												
020120	Bovine meat cuts, w/bone in, fresh or chilled	26,4	*	libre (CA,MX)	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	20,0	12,5	20,0	12,5	20,0	16,2	5,5	34,2%												
020130	Bovine meat cuts, boneless, fresh or chilled	26,4	*	libre (CA,MX)	14,5	10,0	14,5	8,0	20,0	20,0	20,0	14,5	20,0	14,5	20,0	16,9	5,1	30,3%												
020210	Bovine carcasses and halves, frozen, other	26,4	*	libre (CA,MX)	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	25,0	12,5	20,0	12,5	20,0	16,6	6,0	36,2%												
020220	Bovine meat cuts, w/bone in, frozen, not de	26,4	*	libre (CA,MX)	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	25,0	12,5	20,0	12,5	20,0	16,6	6,0	36,2%												
020230	Bovine meat cuts, boneless, frozen, not de	26,4	*	libre (CA,MX)	14,5	10,0	14,5	8,0	20,0	20,0	25,0	14,5	20,0	14,5	20,0	17,3	5,6	32,3%												
020713	Cuts and offal of chickens, fresh or chilled	14,9	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	26,6	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	240,0	12,5	20,0	12,5	20,0	34,8	64,9	186,6%												
020726	Cuts and offal of turkeys, fresh or chilled	18,4	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	26,6	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	240,0	12,5	20,0	12,5	20,0	35,0	64,8	184,8%												
020727	Cuts and offal of turkeys, frozen	28,5	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	26,6	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	182,5	12,5	20,0	12,5	20,0	31,1	48,1	154,7%												
040130	Milk and cream, not concentrated, not swee	37,6	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	15,2	8,0	15,0	15,0	10,0	15,2	20,0	15,2	15,0	17,0	8,3	48,7%												
040210	Milk & cream in powder granules/other soli	62,0	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	27,0	8,0	20,0	20,0	69,0	18,5	20,0	18,5	20,0	26,8	19,0	71,1%												
040221	Milk & cream, concen, not sweetened, in p	45,3	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	24,2	8,0	20,0	20,0	69,0	18,5	20,0	18,5	20,0	25,1	16,7	66,4%												
040229	Milk & cream, concen, sweetened, in powd	19,6	*	libre (A+,CA,D,E,J)	28,0	10,0	24,2	8,0	20,0	20,0	20,0	18,5	20,0	18,5	20,0	18,9	5,4	28,3%												
040291	Milk & cream, concen in non-solid forms, n	21,7	*	MX (*)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	32,5	16,5	20,0	16,5	20,0	19,1	6,7	35,0%												
040299	Milk & cream, sweetened, not desc. gen. n	48,6	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J)	28,0	10,0	27,0	8,0	20,0	20,0	17,5	16,5	20,0	16,5	20,0	21,0	10,4	49,6%												
040310	Yogurt, in dry form, whether or not flavore	23,6	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	20,0	18,5	20,0	18,5	20,0	18,8	5,3	28,3%												
040390	Curdled milk/cream/kephir & other ferment	40,1	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	20,0	18,5	17,3	18,5	20,0	19,9	8,1	40,8%												
040410	Modified whey (except protein conc.), whet	65,1	*	MX (*)	16,5	10,0	16,5	8,0	20,0	12,5	10,0	16,5	16,0	16,5	20,0	19,0	15,0	79,3%												
040490	Dairy products of nat. milk constituents (ex	17,4	*	MX (*)	16,5	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	20,0	16,5	20,0	16,5	20,0	16,8	4,0	23,8%												
040510	Butter not subject to general note 15 and ir	81,4	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	20,0	18,5	20,0	18,5	20,0	23,6	18,9	80,2%												
040520	Butter substitute dairy spreads, over 45% b	58,7	*	MX (*)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	20,0	18,5	20,0	18,5	20,0	21,7	12,7	58,6%												
040590	Fats and oils derived from milk, other than	107,5	*	MX (*)	18,5	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	10,0	18,5	20,0	18,5	20,0	24,1	26,6	110,4%												
040610	Chongos, unripened or uncurd cheese, in	45,5	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	22,8	8,0	20,0	20,0	125,0	18,5	20,0	18,5	20,0	29,7	31,4	105,9%												
040620	Blue-veined cheese (except Roquefort or S	30,3	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	20,0	18,5	20,0	18,5	20,0	19,3	6,1	31,8%												
040630	Blue-veined cheese (except roquefort), pro	30,6	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	125,0	18,5	20,0	18,5	20,0	28,1	31,1	110,8%												
040640	Blue-veined cheese, nesoi, in original loav	21,2	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	20,0	18,5	20,0	18,5	20,0	18,6	5,1	27,7%												
040690	Cheddar cheese, nesoi, not subject to gen	38,0	*	IL,MX (*)	28,0	10,0	22,8	8,0	20,0	20,0	68,6	18,5	20,0	18,5	20,0	24,4	15,9	65,2%												
040811	Egg yolks, dried, whether or not containi	16,4	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	20,0	12,5	12,0	12,5	20,0	14,7	4,4	29,6%												
040891	Birds' eggs, not in shell, dried, whether o	31,8	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	16,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	20,0	12,5	12,0	12,5	20,0	16,3	6,5	39,9%												
070390	Leeks and other alliaceous vegetables nes	20,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	12,5	10,0	6,3	8,0	15,0	15,0	13,0	6,3	20,0	6,3	15,0	12,3	5,0	40,7%												
070411	Cauliflower and headed broccoli, fresh or c	14,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	13,0	12,5	12,0	12,5	15,0	13,7	4,1	30,1%												
070490	Kohlrabi, kale and similar edible brassicas	20,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) reducido MX	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	13,0	12,5	12,0	12,5	15,0	14,2	4,5	31,5%												
070610	Carrots, fresh or chilled, reduced in size	14,9	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	13,0	12,5	12,0	12,5	15,0	13,8	4,1	30,0%												
070920	Asparagus, nesí, fresh or chilled	21,3	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) MX(*)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	13,0	12,5	12,0	12,5	15,0	14,3	4,7	32,6%												
070940	Celery, other than celeriac, fresh or chilled	14,9	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) reducido MX	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	13,0	12,5	12,0	12,5	15,0	13,8	4,1	30,0%												
070951	Mushrooms, fresh or chilled	23,3	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) reducido MX	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	13,0	12,5	12,0	12,5	15,0	14,5	5,0	34,3%												
070970	Spinach, New Zealand spinach and orache	20,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	13,0	12,5	12,0	12,5	15,0	14,2	4,5	31,7%												
070990	Okra, fresh or chilled	20,1	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	13,0	12,5	12,0	12,5	15,0	14,2	4,5	31,8%												
071010	Potatoes, uncooked or cooked by steaming	14,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	18,0	12,5	20,0	12,5	15,0	14,8	4,5	30,7%												
071030	Spinach, New Zealand spinach and orache	14,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	18,0	12,5	20,0	12,5	15,0	14,8	4,5	30,7%												
071040	Sweet corn, uncooked or cooked by steam	14,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	18,0	12,5	12,0	12,5	15,0	14,1	4,3	30,4%												
071080	Brussels sprouts, uncooked or cooked by s	14,6	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	19,0	12,5	20,0	12,5	15,0	14,9	4,6	30,9%												
071090	Mixtures of vegetables nesí, uncooked or c	14,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	18,0	12,5	20,0	12,5	15,0	14,8	4,5	30,7%												
071220	Dried onion powder or flour	25,6	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) reducido MX	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	23,0	12,5	20,0	12,5	15,0	16,2	5,9	36,2%												
071290	Dried garlic, whole, cut, sliced, broken or i	29,8	*	libre (CA,D,E,IL,J) reducido MX	20,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	21,8	12,5	20,0	12,5	15,0	16,0	6,0	37,5%												
071490	Fresh or chilled arrowroot, salep, Jerusal	16,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) reducido MX	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	16,3	12,5	12,0	12,5	15,0	14,2	4,2	29,8%												
080410	Dates, fresh or dried, other than whole	29,8	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	23,0	12,5	20,0	12,5	15,0	16,5	6,6	39,7%												
080540	Grapefruit, fresh or dried, if entered durin	23,1	*	libre (CA,D,E,IL,J) reducido MX	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	23,0	12,5	20,0	12,5	15,0	16,0	5,5	34,6%												
080711	Watermelons, fresh, if entered during the p	17,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) MX (*)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	23,0	12,5	20,0	12,5	15,0	15,5	5,1	32,8%												
080719	Cantaloupes, fresh, if entered during the p	28,9	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) reducido MX	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	23,0	12,5	20,0	12,5	15,0	16,5	6,4	38,9%												
081190	Fruit, nesí, frozen, whether or not previousl	14,5	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	20,0	12,5	20,0	12,5	15,0	15,0	4,7	31,3%												
081320	Prunes and plums, dried, (except if presoal	14,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	23,0	12,5	20,0	12,5	15,0	15,2	5,1	33,3%												
081350	Mixtures of nuts or dried fruits of Chapter 8	14,0	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	23,0	12,5	20,0	12,5	15,0	15,2	5,1	33,3%												
120210	Peanuts (ground-nuts), not roasted or cook	91,3	*	IL,MX (*)	10,5	10,0	10,5	8,0	10,0	10,0	0,0	10,5	12,0	10,5	10,0	16,1	23,9	148,2%												
120220	Peanuts (ground-nuts), not roasted or cook	131,8	*	IL,MX (*)	6,3	10,0	6,3	8,0	15,0	15,0	0,0	6,3	12,0	6,3	15,0	19,3	35,7	184,9%												
130213	Saps and extracts of hops	27,8	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	10,5	10,0	10,5	8,0	5,0	5,0	3,0	4,0	10,5	5,0	8,6	6,7	77,9%													
150710	Crude soybean oil, whether or not degum	19,1	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	10,0	12,5	4,0	12,5	20,0	13,4	5,3	39,4%												
150790	Soybean oil, other than crude, and its fract	19,1	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	13,8	10,0	13,8	8,0	20,0	20,0	20,0	13,8	12,0	13,8	20,0	15,4	4,3	28,0%												
151790	Edible artificial mixtures of products provid	18,1	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	21,3																									

180610	Cocoa powder, o/90% by dry wt of sugar, d	37,8		MX (°)	28,0	10,0	20,5	8,0	20,0	20,0	10,0	18,0	20,0	20,5	20,0	19,4	8,1	41,8%
180620	Blended syrups w/chocolate or cocoa, o/2k	42,6	*	MX (°)	28,0	10,0	20,5	8,0	20,0	20,0	20,0	20,5	20,0	20,5	20,0	20,8	8,6	41,2%
180632	Chocolate, not filled, 21% or more milk sol	17,2		MX (°)	26,5	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	20,0	21,3	20,0	22,5	20,0	19,0	5,2	27,3%
180690	Blended syrups w/chocolate or cocoa, nes	15,3		MX (°)	25,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	22,5	20,0	18,6	5,0	27,1%
190110	Infant formula w/oligosaccharides, for reta	46,9	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	20,0	8,0	20,0	15,0	10,0	20,0	12,0	20,0	20,0	19,2	10,5	54,8%
190120	Mixes and doughs for the prep of bakers w	21,9	*	MX (°)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	10,0	16,5	12,0	14,0	5,0	15,2	6,6	43,6%
190190	Dairy preps n/o 10% by wt of milk solids (d	30,9		IL, MX (°)	28,0	10,0	17,8	8,0	17,5	17,5	26,5	17,8	12,0	18,0	17,5	18,5	7,0	37,9%
190420	Prepared foods obtained from unroasted o	14,9		libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	10,0	18,5	20,0	18,5	20,0	17,2	5,6	32,6%
190490	Cereals,other than corn,in grain form or in	14,0		libre (A, CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	10,0	16,0	20,0	18,5	20,0	16,9	5,6	33,4%
200190	Fruits, nuts, and other edible parts of plants	14,0		libre (A+,CA,D,E,IL,J)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,7	5,5	30,8%
200560	Asparagus, prepared or preserved otherwis	14,9	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) reducido MX	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,8	5,4	30,4%
200590	Artichokes, prepared or preserved otherwis	14,9	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J)reducido MX	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,8	5,4	30,4%
200600	Mixtures of vegetables, fruit, nuts, fruit-pee	16,0		libre (A,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	22,3	16,5	20,0	16,5	20,0	17,8	5,3	29,7%
200799	Papaya pastes and purees, being cooked p	14,0		libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	21,8	16,5	20,0	16,5	20,0	17,6	5,4	30,4%
200811	Blanched peanuts, nesoi, not subject to ge	131,8	*	MX (reducido)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	27,5	33,3	120,9%
200819	Mixtures of nuts or other seeds otherwise p	20,2		libre (A,CA,D,E,IL,J,MX)	22,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,7	4,6	25,9%
200830	Citron (other than peel or pulp), otherwise p	14,0		libre (A,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,7	5,5	30,8%
200840	Pears, otherwise prepared or preserved, n	15,3	*	libre (A,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,8	5,4	30,2%
200850	Apricots, other than pulp, otherwise prepar	29,8	*	libre (A+,CA,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	19,0	6,3	33,2%
200870	Peaches (excluding nectarines), otherwise	17,0	*	libre (A+,CA,E,IL,J) reducido MX	28,0	10,0	55,0	8,0	20,0	20,0	23,0	15,3	20,0	55,0	20,0	24,3	15,3	63,1%
200892	Mixtures of fruit or other edible parts of pla	14,9		libre (A+,CA,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	15,3	20,0	16,5	20,0	17,7	5,4	30,8%
200899	Dates, otherwise prepared or preserved, n	17,5		libre (A*,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	18,0	5,3	29,6%
200911	Orange juice, frozen, unfermented and not	39,5	*	libre (CA,D,E,IL,J) reducido MX	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	19,8	8,2	41,2%
200920	Grapefruit juice, nesi, frozen or not frozen,	42,5	*	libre (CA,D,E,IL,J) reducido MX	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	20,1	8,8	44,0%
200930	Citrus juice of any single citrus fruit, nesi,	56,5	*	libre (CA,D,E,IL,J) reducido MX	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	21,3	12,3	57,9%
210112	Blend syrup (Ch17 add US note 4) prepara	19,5		MX (°)	18,5	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	141,0	18,5	12,0	18,5	20,0	27,0	36,1	133,6%
210120	Blend syrup (Ch17 add US note 4) prepara	36,9		MX (°)	23,3	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	23,0	18,5	12,0	18,5	20,0	19,1	7,4	39,0%
210390	Mixed condiments and mixed seasonings (40,3		MX (°)	22,0	10,0	19,5	8,0	20,0	20,0	23,0	19,1	12,0	19,5	20,0	19,4	8,2	41,9%
210500	Edible ice (dairy prod. described in add US	23,6	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	19,5	8,0	20,0	20,0	20,0	19,5	16,0	19,5	20,0	18,7	5,4	28,7%
210690	Blended syrups, neosi, n/o/10% milk solids	49,5		MX (°)	20,2	10,0	18,3	8,0	13,6	13,3	15,3	15,9	10,0	16,9	13,6	17,1	10,8	63,5%
220290	Chocolate milk drink	18,6		libre (A+,CA,D,E,IL,J,MX)	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	26,0	22,5	12,0	22,5	20,0	19,2	6,2	32,2%
220710	Undenatured ethyl alcohol of 80 percent vc	35,4		libre (A*,CA,E,IL,J,MX)	22,5	10,0	22,5	8,0	15,0	15,0	10,0	22,5	12,0	22,5	15,0	17,5	7,8	44,6%
220840	Rum and tafia, in containers each holding	57,1		libre (A+,CA,D,E,IL)	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	30,0	22,5	12,0	22,5	20,0	22,7	12,7	56,0%
230990	Animal feeds w/milk or milk derivatives, n/d	55,8		MX (°)	11,2	10,0	10,5	8,0	11,3	10,0	11,3	7,0	12,0	9,1	13,8	14,2	13,2	93,5%
240110	Tobacco, not stemmed or stripped, not or r	350,0		libre (CA,IL) reducido MX	15,7	10,0	15,7	8,0	10,0	10,0	56,0	14,0	12,0	8,6	10,0	43,3	97,5	224,9%
240120	Leaf tobacco, the product of two or more c	205,6	*	libre (A+,CA,D,E,IL,J) reducido MX	16,5	10,0	16,5	8,0	15,0	15,0	52,3	13,1	12,0	16,0	15,0	32,9	55,6	168,8%
240130	Tobacco refuse, from other tobacco, for ci	115,1		libre (A+, D,E,J)	16,5	10,0	16,5	8,0	10,0	10,0	45,0	16,5	12,0	16,5	10,0	23,8	30,4	127,4%
240220	Cigarettes containing tobacco, nesi	13,9		libre (A,CA,IL,J,MX)	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	67,0	22,5	12,0	22,5	20,0	22,2	15,3	69,0%
240310	Smoking tobacco, whether or not containin	350,0		libre (CA,IL) reducido MX	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	67,0	22,5	12,0	22,5	20,0	50,2	95,6	190,4%
240391	Homogenized or "reconstituted" tobacco, n	350,0		libre (CA,IL) reducido MX	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	45,0	16,5	12,0	16,5	20,0	46,9	95,9	204,7%
240399	Other manufactured tobacco, tobacco subs	350,0		libre (CA,IL) reducido MX	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	34,0	18,5	12,0	18,5	20,0	46,5	95,9	206,3%
520100	Cotton, not carded or combed, harsh or rou	19,5	*	MX (°)	8,5	10,0	9,5	8,0	10,0	5,0	9,7	8,5	12,0	7,7	10,0	9,9	3,5	35,2%
520299	Cotton card strips made from cotton waste	18,8	*	MX (°)	8,5	10,0	8,5	8,0	10,0	5,0	13,0	8,5	12,0	8,5	10,0	10,1	3,4	33,9%
520300	Cotton fibers, carded or combed, of cotton	24,5	*	MX (°)	10,5	10,0	10,5	8,0	10,0	10,0	13,0	10,5	12,0	10,5	10,0	11,6	4,2	36,4%
	PROMEDIO	46,3			23,1	10,0	16,5	8,0	17,8	17,4	31,7	15,9	16,3	16,1	17,7	19,7	10,3	52,0%

REFERENCIAS:

A SGP países en desarrollo

A+ SGP países desarrollados

A* SGP excluido -Barbados-

MX México

CA Canadá

IL Israel

D The African Growth and opportunity Act. (países Subsaharianos)

E Países de la Cuenca del caribe

J Países Andinos

(.) El país beneficiario tiene limitaciones cuantitativas o estacionales

***** Productos sensibles de acuerdo al TPA

E específico

AD ad valorem

ANEXO B

Picos Arancelarios de Canadá
Comparación de los promedios a seis dígitos con los correspondientes de Aladi

Partida	Descripción	Canadá		Argentina	Bolivia	Brasil	Chile	Colombia	Ecuador	México	Paraguay	Perú	Uruguay	Venezuela	Paraguay	Brasil	Costa Rica
		Arancel	020110														
02011020	Over access commitment	26,5	020110	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	20,0	12,5	20,0	12,5	20,0	16,2	5,5	34,2%
02012020	Over access commitment	26,5	020120	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	20,0	12,5	20,0	12,5	20,0	16,2	5,5	34,2%
02013020	Over access commitment	26,5	020130	14,5	10,0	14,5	8,0	20,0	20,0	20,0	14,5	20,0	14,5	20,0	16,9	5,1	30,4%
02021020	Over access commitment	26,5	020210	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	25,0	12,5	20,0	12,5	20,0	16,6	6,0	36,3%
02022020	Over access commitment	26,5	020220	12,5	10,0	12,5	8,0	20,0	20,0	25,0	12,5	20,0	12,5	20,0	16,6	6,0	36,3%
02023020	Over access commitment	26,5	020230	14,5	10,0	14,5	8,0	20,0	20,0	25,0	14,5	20,0	14,5	20,0	17,3	5,6	32,4%
06031031	Orchids: Cymbidium	16,0	060310	28,0	10,0	12,5	8,0	5,0	10,0	30,0	25,0	12,0	12,5	10,0	14,9	8,2	55,0%
06031039	Orchids: Other	12,5	060310	28,0	10,0	12,5	8,0	5,0	10,0	30,0	25,0	12,0	12,5	10,0	14,6	8,2	56,2%
071080	Asparagus, broccoli and cauliflowers	14,1	071080	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	19,0	12,5	20,0	12,5	15,0	14,9	4,6	31,0%
07108010	Asparagus	19,0															
07108020	Broccoli and cauliflowers [Effective on January 1, 2003]	12,5															
07108029	Broccoli and cauliflowers: Other [Effective from January 1, 1998	12,5															
07108030	Brussels sprouts; Mushrooms	12,5															
07109000	Mixtures of vegetables	12,5	071090	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	18,0	12,5	20,0	12,5	15,0	14,7	4,6	31,3%
081110	Over access commitment	30,8	081110	25,0	10,0	12,5	8,0	15,0	15,0	20,0	12,5	20,0	12,5	15,0	16,4	6,5	39,9%
08111099	Other: Other [Effective from January 1, 1998 to December 31, 2	12,5															
10011020	Over access commitment	49,0															
10019020	Over access commitment	76,5	100190	6,3	10,0	6,3	8,0	12,5	8,3	67,0	6,3	14,7	6,3	11,7	19,5	24,7	126,6%
100300	For malting purposes and other: Over access commitment	57,8	100300	9,4	10,0	7,8	8,0	10,0	10,0	82,0	9,4	12,0	9,4	10,0	19,6	24,1	122,5%
10030012	For malting purposes: Over access commitment	94,5															
10030092	Other: Over access commitment	21,0															
160100	In cans or glass jars: Of poultry	104,4	160100	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	18,0	18,5	20,0	18,5	20,0	25,3	25,4	100,3%
16010011	In cans or glass jars: Of poultry of heading No. 01.05	12,5															
16010019	In cans or glass jars: Other	12,5															
16010022	Of fowls of the species Gallus domesticus, other than in cans or	238,0															
16010032	Of turkeys, other than in cans or glass jars: Over access commi	154,5															
160210	Of fowls of the species Gallus domesticus and turkeys, of headi	12,5	160210	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	23,0	18,5	20,0	18,5	20,0	18,1	5,5	30,6%
16021010	Of fowls of the species Gallus domesticus and turkeys, of headi	12,5															
16021090	Other	12,5															
160220	Paste, not in cans or glass jars: Over access commitment	196,0	160220	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	23,0	18,5	20,0	18,5	20,0	33,4	51,5	154,2%
16022022	Paste, of fowls of the species Gallus domesticus, not in cans or	238,0															
16022032	Paste, of turkeys, not in cans or glass jars: Over access commi	154,0															
16023191	Other: In cans or glass jars	12,5	160231	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	23,0	18,5	20,0	18,5	20,0	18,1	5,5	30,6%
16024910	In cans or glass jars; Prepared meals	12,5	160249	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	23,0	18,5	20,0	18,5	20,0	18,1	5,5	30,6%
16029091	Other: In cans or glass jars	12,5	160290	28,0	10,0	18,5	8,0	20,0	20,0	23,0	18,5	20,0	18,5	20,0	18,1	5,5	30,6%
17031010	Powder with admixture other than colouring or anti-caking agent	12,5	170310	18,5	10,0	18,5	8,0	15,0	15,0	10,0	18,5	12,0	18,5	15,0	14,3	3,8	26,5%
17039010	Powder with admixture other than colouring or anti-caking agent	12,5	170390	18,5	10,0	18,5	8,0	15,0	15,0	10,0	18,5	12,0	18,5	15,0	14,3	3,8	26,5%
19059051	Pizza and quiche; pastries, pies, puddings and cakes, including	14,5	190590	28,0	10,0	20,5	8,0	20,0	20,0	10,0	18,0	20,0	20,5	20,0	17,5	5,8	33,0%
20031000	Mushrooms	17,0	200310	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	14,0	20,0	16,5	20,0	17,8	5,4	30,7%
200490	Baby carrots, asparagus, broccoli	15,2	200490	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,8	5,4	30,3%
20049010	Baby carrots (of a length not exceeding 11 cm); Brussels sprout	14,5															
20049020	Asparagus	14,0															
20049030	Broccoli and cauliflowers	17,0															
20056000	Asparagus	14,0	200560	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,7	5,5	30,8%
20059011	Carrots: Baby carrots (of a length not exceeding 11 cm), in cans	14,5	200590	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,8	5,4	30,5%
20079910	Strawberry jam	12,5	200799	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	21,8	16,5	20,0	16,5	20,0	17,5	5,5	31,2%
20086090	Other	12,5	200860	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,6	5,6	31,6%
20095000	Tomato juice	12,5	200950	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	23,0	16,5	20,0	16,5	20,0	17,6	5,6	31,6%
21032010	Tomato ketchup	22,0	210320	22,0	10,0	19,5	8,0	20,0	20,0	23,0	19,5	12,0	19,5	20,0	17,2	5,1	29,5%
21032090	Other	12,5	210320	22,0	10,0	19,5	8,0	20,0	20,0	23,0	19,5	12,0	19,5	20,0	17,2	5,1	29,5%
22051020	Of an alcoholic strength by volume exceeding 18.3% vol but not	16,0	220510	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	30,0	20,0	12,0	22,5	20,0	19,1	6,7	35,0%
22051030	Of an alcoholic strength by volume exceeding 22.9% vol	16,0	220510	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	30,0	20,0	12,0	22,5	20,0	19,1	6,7	35,0%
22059020	Of an alcoholic strength by volume exceeding 18.3% vol but not	16,0	220590	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	30,0	22,5	12,0	22,5	20,0	19,3	6,7	35,0%
22059030	Of an alcoholic strength by volume exceeding 22.9% vol	16,0	220590	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	30,0	22,5	12,0	22,5	20,0	19,3	6,7	35,0%
24039190	Other	13,0	240391	28,0	10,0	16,5	8,0	20,0	20,0	45,0	16,5	12,0	16,5	20,0	18,8	9,8	52,4%
24022000	Cigarettes containing tobacco	12,5	240220	28,0	10,0	22,5	8,0	20,0	20,0	67,0	22,5	12,0	22,5	20,0	22,1	15,4	69,7%
29054300	Manitol	16,5	290543	16,5	10,0	16,5	8,0	5,0	5,0	5,0	16,5	4,0	16,5	5,0	10,4	5,6	54,3%
	PROMEDIO	37,0		23,2	10,0	16,4	8,0	17,7	17,9	26,5	16,9	16,7	16,5	17,9	18,7	7,6	40,4%

