



18 de octubre de 2021

(21-7858)

Página: 1/2

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: español

### NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

<b>1. Miembro que notifica:</b> CHILE <b>Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):</b>
<b>2. Organismo responsable:</b> Ministerio de Energía <b>Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de fax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente:</b> Subsecretaría de Relaciones Económicas Internacionales - Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile
<b>3. Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], o en virtud de:</b>
<b>4. Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS):</b> Cocinas domésticas que utilizan leñas
<b>5. Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:</b> NCh 3446:2020 Cocinas domésticas que utilizan leña - Requisitos y métodos de ensayo (52 página(s), en Español)
<b>6. Descripción del contenido:</b> Esta norma especifica los requisitos relativos al diseño, la fabricación, el montaje, la seguridad, el rendimiento, la potencia, los gases producto de la combustión, las instrucciones y el marcado de las cocinas domésticas que utilizan leña. Esta norma establece los métodos de ensayo tipo para cocinas domésticas que utilizan leña. Esta norma es aplicable a cocinas domésticas de carga manual de hasta 25 kW, cuya función primaria es cocinar y cuya función secundaria es calentar el espacio en el que están instaladas. Esta norma no es aplicable a los artefactos alimentados por tolva o cargados mecánicamente ni a los artefactos que tienen aire de combustión asistido por un ventilador.
<b>7. Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes:</b> Protección de la salud o seguridad humanas; Protección del medio ambiente
<b>8. Documentos pertinentes:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- NCh 3446:2020 Cocinas domésticas que utilizan leña - Requisitos y métodos de ensayo</li><li>- NCh 2198: 1993, Artefactos que usan combustibles - Elementos para el rotulado - Clasificación, requisitos generales y métodos de ensayos.</li><li>- NCh 3139: 2008, Artefactos de uso doméstico y similares que utilizan combustibles - Equipamiento eléctrico - Requisitos de seguridad.</li><li>- NCh 2907:2005, Combustible sólido - Leña - Requisitos</li></ul>

<ul style="list-style-type: none"><li>- ASTM A515 Standard Specification for Pressure Vessel Plates, Carbon Steel, for Intermediate and Higher Temperature Service</li><li>- GB/T 700, Carbon structural steels</li></ul>
<p><b>9. Fecha propuesta de adopción: -</b> <b>Fecha propuesta de entrada en vigor: -</b></p>
<p><b>10. Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días desde la notificación</b></p>
<p><b>11. Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso, de otra institución:</b></p> <p>Para acceder a la visualización de dichas norma, debe ingresar en <a href="https://www.inncoleccion.cl/">https://www.inncoleccion.cl/</a> y digitar los datos siguientes:</p> <p>Empresa: SUBREI-008 Usuario: subrei Contraseña: subrei</p>