



NOTIFICATION

The following notification is being circulated in accordance with Article 10.6

<p>1. Notifying Member: Plurinational State of Bolivia If applicable, name of local government involved (Article 3.2 and 7.2): Viceministerio de Producción Industrial a Mediana y Gran Escala - VPIMGE Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural - MDPyEP</p>
<p>2. Agency responsible: Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural - MDPyEP Viceministerio de Producción Industrial a Mediana y Gran Escala - VPIMGE Name and address (including telephone and fax numbers, email and website addresses, if available) of agency or authority designated to handle comments regarding the notification shall be indicated if different from above: Viceministerio de Producción Industrial a Mediana y Gran Escala - VPIMGE Dirección: Av. Mariscal Santa Cruz, Edificio Centro de Comunicaciones La Paz, Piso 17 Teléfonos: (591)-2-2184342; (591)-2-2184343 Fax: 2356742 E-mail: reglamentostécnicos@produccion.gob.bo Página WEB: http://produccion.gob.bo/</p>
<p>3. Notified under Article 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], other:</p>
<p>4. Products covered (HS or CCCN where applicable, otherwise national tariff heading. ICS numbers may be provided in addition, where applicable): 90.28 Contadores de gas, líquido o electricidad, incluidos los de calibración. 9028.20 - Contadores de líquido: 9028.20.10.00 - - Contadores de agua (Solo aplica a medidores de agua potable con diámetros nominales de hasta 50 mm) - Liquid meters (HS:902820)</p>
<p>5. Title, number of pages and language(s) of the notified document: REGLAMENTO TÉCNICO DE MEDIDORES DOMICILIARIOS DE AGUA POTABLE (17 pages, in Spanish)</p>
<p>6. Description of content: El presente Reglamento Técnico aplica a los medidores para agua potable fría con diámetro nominal de hasta 50 mm, con Clase de Exactitud 1 y Clase de Exactitud 2, a ser usados en conductos cerrados, cuyas mediciones se utilicen para transacciones comerciales; y que se comercialicen en el Estado Plurinacional de Bolivia, sean de fabricación nacional o importados y que se encuentran en la subpartida arancelaria mencionada en el punto precedente.</p>

7.	<p>Objective and rationale, including the nature of urgent problems where applicable: El objeto del presente Reglamento Técnico, es establecer los requisitos que deben cumplir los medidores domiciliarios de agua potable fría a ser usados en conductos cerrados, con el fin de prevenir las prácticas que puedan inducir al error de las usuarias y usuarios.</p> <p>Prevention of deceptive practices and consumer protection</p>
8.	<p>Relevant documents:</p> <p>Norma Internacional. Recomendación Internacional. Medidores de agua potable fría y caliente. Parte 1: Requisitos técnicos y metrológicos. Organización Internacional de Metrología Legal, OIML R 49-1:2013.</p> <p>Norma Internacional. Recomendación Internacional. Medidores de agua potable fría y caliente. Parte 2: Métodos de ensayo. Organización Internacional de Metrología Legal, OIML R 49-2:2013.</p>
9.	<p>Proposed date of adoption: } se reciban observaciones hasta el 24 de julio de 2019</p> <p>Proposed date of entry into force: } como fecha propuesta es el 23 de enero de 2020</p>
10.	<p>Final date for comments: 60 days from notification. se otorga 60 días para la consulta pública, hasta el día 24 de julio de 2019</p>
11.	<p>Text available from: National enquiry point [X], or address, telephone and fax numbers, e-mail and web-site addresses, if available of the other body: Av. Mariscal Santa Cruz, Edif. Centro de Comunicaciones, piso 17</p> <p>La Paz, Bolivia</p> <p>Telf.: +591 (2) 2184343</p> <p>Fax: +591 (2) 2124239</p> <p>movil: +591 701 900 13</p> <p>e-mail: avilesjoaquin@hotmail.com</p> <p>reglamentostecnicos@produccion.gob.bo</p> <p>joaquin.aviles@produccion.gob.bo</p> <p>../../../../../../../../AppData/Local/Temp/%3c/a%3e1 file(s) attached%3ca%3e1 file(s) attached</p>