



## NOTIFICACIÓN

### Addendum

La siguiente comunicación, de fecha 19 noviembre 2021, se distribuye a petición de la delegación de Chile.

**Título:** NCh 3429:2020 "Sistemas de Tuberías de PE reforzado con acero para fluidos a presión - Tuberías"

Motivo del addendum:	
<input type="checkbox"/>	Modificación del plazo para presentar observaciones - fecha:
<input type="checkbox"/>	Adopción de la medida notificada - fecha:
<input checked="" type="checkbox"/>	Publicación de la medida notificada - fecha: 16 noviembre 2021
<input checked="" type="checkbox"/>	Entrada en vigor de la medida notificada - fecha: 16 mayo 2022
<input checked="" type="checkbox"/>	Indicación de dónde se puede obtener el texto de la medida definitiva <sup>1</sup> : <a href="https://www.diariooficial.interior.gob.cl/publicaciones/2021/11/16/43104/01/2041241.pdf">https://www.diariooficial.interior.gob.cl/publicaciones/2021/11/16/43104/01/2041241.pdf</a> <a href="https://ecommerce.inn.cl/nch3429202075167">https://ecommerce.inn.cl/nch3429202075167</a> 1 archivo(s) adjuntos
<input type="checkbox"/>	Retiro o derogación de la medida notificada - fecha: Signatura pertinente, en el caso de que se vuelva a notificar la medida:
<input type="checkbox"/>	Modificación del contenido o del ámbito de aplicación de la medida notificada Nuevo plazo para presentar observaciones (si procede): días a partir de la fecha de notificación
<input type="checkbox"/>	Publicación de documentos interpretativos e indicación de dónde se puede obtener el texto:
<input type="checkbox"/>	Otro motivo:

**Descripción:** Declárase como Norma Oficial de la República de Chile, la siguiente norma chilena con su respectivo código y título de identificación: NCh 3429:2020 Sistema de tuberías de PE reforzado con acero para fluidos a presión-Tuberías

<sup>1</sup> Entre otras cosas, puede aportarse la dirección de un sitio web, un anexo en pdf u otra información que indique dónde se puede obtener el texto de la medida definitiva/modificación de la medida y/o los documentos interpretativos.