

DEPARTAMENTO TECNICO DE PRODUCTOS

**MODIFICA FECHA DE APLICACIÓN DEL  
PROTOCOLO DE ENSAYOS PE N°3/17:2021, DE  
FECHA 30.11.2021, POR MOTIVOS QUE SE  
INDICAN/.**

**VISTO:**

Lo dispuesto en la ley N° 18.410, orgánica de esta Superintendencia; el Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, que aprueba el Reglamento para la Certificación de Productos Eléctricos y de Combustibles; y las Resoluciones 6, 7 y 8 de 2019, de la Contraloría General de la República, sobre trámite de toma razón.

**CONSIDERANDO:**

**1°** Que, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 3°, N° 14, de la ley N° 18.410, corresponde a esta Superintendencia establecer las pruebas y ensayos, señaladas en los protocolos, que deben realizar los laboratorios o entidades de control de seguridad y calidad, para otorgar los Certificados de Aprobación a los productos, máquinas e instrumentos, equipos, artefactos, aparatos y materiales eléctricos, de gas y de combustibles líquidos que cumplan con las especificaciones de seguridad, eficiencia energética y, o calidad establecidas y no constituyan peligro para las personas o cosas.

**2°** Que mediante la Resolución Exenta N° 9908 de fecha 13.12.2021, esta Superintendencia dispuso la entrada en vigencia del Protocolo de Análisis y/o Ensayos PE N° 3/17:2021:

Protocolo	Fecha	Área	Producto	Fecha de aplicación
PE N° 3/17:2021	30.11.2021	Seguridad	Tuberías no metálicas para instalaciones eléctricas subterráneas de hasta 250mm. de diámetro nominal	30.09.2022

**4°** Que de acuerdo con lo informado por Unidad de Monitoreo de Organismos y Laboratorios (UMOL), al 02.08.2022, no existen Organismos de Certificación autorizados por esta Superintendencia para certificar y ensayar mediante el Protocolo de Análisis y/o Ensayos indicado en el Considerando 2°, de la presente resolución.

**5°** Que en consideración de los tiempos necesarios para que los fabricantes e importadores realicen las actividades necesarias conducentes a la certificación de sus productos, existe la necesidad de modificar la entrada en vigencia del protocolo señalado en el Considerando 2° de la presente resolución.



Caso:1741971 Acción:3127312 Documento:3231674  
V°B° CVD/RHO/MRL/MH./SL.

<https://wlhttp.sec.cl/timesM/global/imgPDF.jsp?pa=3127312&pd=3231674&pc=1741971>

Dirección: Avenida Bernardo O'Higgins N°1465 – Santiago Downtown, Santiago Chile - [www.sec.cl](http://www.sec.cl)

**RESUELVO:**

1° Modifíquese la entrada en vigencia del Protocolo de Análisis y/o Ensayos indicado en el Considerando 2° de la presente Resolución, de acuerdo con lo indicado a continuación:

**TABLA**

<b>Protocolo</b>	<b>Área</b>	<b>Producto</b>	<b>Norma</b>	<b>Nueva Fecha de aplicación</b>
PE N° 3/17:2021, de fecha 30.11.2021	Seguridad	Tuberías no metálicas para instalaciones eléctricas subterráneas de hasta 250mm. de diámetro nominal	IEC 61386-24:2004-07 IEC 61386-1:2008-02	31.01.2023

**ANÓTESE Y NOTIFÍQUESE**

**MARIANO CORRAL GONZÁLEZ**  
**Superintendente de Electricidad y Combustibles (S)**

Incluye: Resolución Exenta N° 9908 de fecha 13.12.2021



Caso:1741971 Acción:3127312 Documento:3231674  
V°B° CVD/RHO/MRL/MH./SL.