NOTIFICACIÓN

Addendum

La siguiente comunicación, de fecha 27 de diciembre de 2024 se distribuye a petición de la delegación de la Perú.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Título**: Norma Metrológica Peruana NMP 014:2024. EQUIPOS DE MEDICIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA. - Parte 1: Requisitos generales, ensayos y condiciones de ensayo. Equipos de medición.

|  |  |
| --- | --- |
| **Motivo del addendum:** | |
| [  ] | Modificación del plazo para presentar observaciones - fecha: |
| [  ] | Adopción de la medida notificada - fecha: |
| [X] | Publicación de la medida notificada - fecha: **24 de octubre de 2024** |
| [X] | Entrada en vigor de la medida notificada - fecha:  **A los doce (12) meses contados, contado a partir de la publicación de la resolución en el Diario Oficial El Peruano.** |
| [X] | Indicación de dónde se puede obtener el texto de la medida definitiva:  https://www.inacal.gob.pe/metrologia/categoria/normasmetrologicas  http://extranet.comunidadandina.org/sirt/public/buscapalavra.aspx  http://consultasenlinea.mincetur.gob.pe/notificaciones/Publico/FrmBuscador.aspx |
| [  ] | Retiro o derogación de la medida notificada - fecha:  Signatura pertinente, en el caso de que se vuelva a notificar la medida: |
| [ ] | Modificación del contenido o del ámbito de aplicación de la medida notificada  Nuevo plazo para presentar observaciones (si procede): |
| [ ] | Publicación de documentos interpretativos e indicación de dónde se puede obtener el texto: |
| [ ] | Otro motivo: |

**Descripción**: Mediante Resolución Directoral N° D000014-2024-INACAL/DMpublicada en el Diario Oficial El Peruano del 2024-10-24 se aprueba la Norma Metrológica Peruana NMP 014:2024. EQUIPOS DE MEDICIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA. - Parte 1: Requisitos generales, ensayos y condiciones de ensayo. Equipos de medición”.

Ministerio de Comercio Exterior y Turismo - MINCETUR

Calle Uno Oeste Nº 50 - Urb. Corpac - Lima 27 - Perú

Tel.: (+51-1) 513-6100, Ext. 1223 y 1239

Email: [otc@mincetur.gob.pe](mailto:otc@mincetur.gob.pe)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**