

Caso práctico 2: Tratamiento realizado por el INACAL sobre las Notificaciones recibidas

Soraya Lastra Casapía
Ejecutiva de la Dirección de Normalización del
INACAL

Recepción por parte del punto focal de Obstáculos Técnicos al Comercio del MINCETUR

ArchivoMensaje

¿Qué desea hacer?

Ignorar

Correo no deseado

Eliminar

Archivar

Responder

Responder a todos

Reenviar

Más

Mover a: ?

Correo electrónico

Responder y eliminar

Al jefe

Listo

Crear nuevo

Reglas

OneNote

Acciones

Asignar directiva

Marcar como no leído

Categorizar

Seguimiento

Traducir

Buscar

Relacionadas

Seleccionar

Zoom

Zoom

Mon 4/23/2018 12:12 PM

otc@mincetur.gob.pe

Notificaciones - Sector MECANICA, ELECTRICA Y ELECTRONICA

Para Soraya Lastra

Mensaje enviado con importancia Alta.

Con el fin de cumplir con los compromisos asumidos por nuestro país en el ámbito de la Organización Mundial de Comercio, la Comunidad Andina y los Acuerdos Comerciales Bilaterales, hacemos de su conocimiento que se ha ingresado en el sistema de información las siguientes notificaciones de Proyectos de Reglamentos Técnicos y/o Reglamentos de Emergencia. De tener algún comentario sobre los mismos, sírvase enviarlos antes de la fecha límite indicada.

| Código | Referencia | País | Bloque Comercial | Fecha de Emisión | Fecha Límite de Comentarios |
|-----------------------|--|--------|------------------|------------------|-----------------------------|
| G/TBT/N/CHL/392/Add.1 | En relación al Protocolo de Análisis y/o Ensayos de seguridad de productos eléctricos, notificado bajo la signatura G/TBT/N/CHL/392, se informa que se ha aprobado dicho Protocolo. | Chile | - | 11/04/18 | |
| G/TBT/N/CHL/360/Add.1 | En relación al Protocolo de Análisis y/o Ensayos de seguridad de productos eléctricos, notificado bajo la signatura G/TBT/N/CHL/360, se informa que su entrada en vigor fue el 17 de diciembre de 2017. | Chile | - | 12/04/18 | |
| G/TBT/N/CHL/419/Add.1 | En relación al Protocolo de Análisis y/o Ensayos de seguridad de productos eléctricos, notificado bajo la signatura G/TBT/N/CHL/419, se informa que su entrada en vigor será el 30 de septiembre de 2018. | Chile | - | 11/04/18 | |
| G/TBT/N/MEX/403 | Proyecto de Norma PROY-NOM-207-SCFI-2016, Mantenimiento de elevadores, escaleras, rampas y aceras electromecánicas y escaleras, rampas y aceras electromecánicas. | Mexico | - | 12/04/18 | 05/06/18 |
| G/TBT/N/CHL/409/Add.1 | En relación al Protocolo de Análisis y/o Ensayos de seguridad de productos eléctricos, notificado bajo la signatura G/TBT/N/CHL/409, se informa que su entrada en vigor será el 31 de diciembre de 2018. | Chile | - | 09/04/18 | |
| G/TBT/N/BRA/609/Add.5 | Se modifica el apartado C.2, del anexo C de la Orden (Portaria) N° 144, relativa a los requisitos de toma de muestras, pruebas, inspección y evaluación de la conformidad para lámparas LED integrales, que se notificó en G/TBT/N/BRA/609/Add.1 | Brasil | - | 09/04/18 | |
| G/TBT/N/CHL/398/Add.1 | En relación al Protocolo de Análisis y/o Ensayos de seguridad de productos eléctricos, notificado bajo la signatura G/TBT/N/CHL/398, se informa que entrará en vigor el 31 de octubre de 2018. | Chile | - | 12/04/18 | |
| G/TBT/N/CHL/410/Add.1 | En relación al Protocolo de Análisis y/o Ensayos de seguridad de productos eléctricos, notificado bajo la signatura G/TBT/N/CHL/410, se informa su entrada en vigor será el 31 de diciembre de 2018. | Chile | - | 09/04/18 | |

Para visualizarlas, debe utilizarse Internet Explorer o Google Chrome ingresando al sitio: <http://www.mincetur.gob.pe/reglamentostecnicos/> e ingresar a la parte de Notificaciones
Para remitir sus comentarios deberá enviar una carta dirigida a la Dirección Nacional de Integración y Negociaciones Comerciales Internacionales del Vice Ministerio de Comercio Exterior
Cualquier duda o consulta al respecto comunicarse al Teléfono 5136100 anexo 1239 o 1223

Atentamente,

Punto Focal Obstáculos Técnicos al Comercio
Vice Ministerio de Comercio Exterior
PERU

La información a difundir

Archivo Mensaje Herramientas de datos adjuntos Notificaciones OMC 2018 Sector Salud Humana - Mensaje (Texto sin formato)

Archivos Datos adjuntos ¿Qué desea hacer?

Acciones

Abir Impresión rápida Quitar datos adjuntos Guardar Guardar todos los datos adjuntos como Guardar en el equipo Cargar Cargar todos los datos adjuntos Guardar en la nube Seleccionar todo Copiar Selección Mostrar mensaje Mensaje

Fri 3/2/2018 5:44 PM

NE NTC eCommittees <livelinkntc@iso.org>
Notificaciones OMC Sector Salud Humana

Para livelinkntc@iso.org

Notificaciones OMC CTN SSO.docx 14 KB

Estimados miembros

Por la presente los saludo y a su vez hago de conocimiento que en el marco de los compromisos asumidos con la Organización Mundial de Comercio, la Comunidad Andina y los Acuerdos Comerciales Bilaterales, esta Dirección es informada por el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo (punto focal de obstáculos técnicos al comercio), sobre los Proyectos de Reglamentos Técnicos y/o Reglamentos de Emergencia que son notificados por los países.

En este sentido le informo que los Proyectos listados en el documento adjunto se encuentran notificados.

Los ~~Proyectos de Reglamentos~~ podrán visualizarlos, en el sitio:
<http://consultasenlinea.mincetur.gob.pe/notificaciones/Publico/FrmBuscador.aspx>

De tener alguna inquietud adicional por favor comunicarse con el Mincetur al teléfono 5161300 anexo 1223 o al correo electrónico otc@mincetur.gob.pe

En cuanto a los comentarios que pudieran tener estos deben ser canalizados a través del Mincetur, remitiendo los mismos mediante una carta formal (ya sea vía courier o e-mail pero escaneada), y el Ministerio lo harán llegar oficialmente al punto de contacto del país que realizó la notificación.

Saludos

Soraya Lastra
Dirección de Normalización
Instituto Nacional de Calidad – INACAL



Notificaciones

Código:

Seleccione: ☒ País ☐ Bloque Comercial

País:

Sector:

Fecha de emisión: De: Hasta:

Fecha límite para comentarios: De: Hasta:

Palabra clave: (Busca en la Referencia)

* Contiene información referida a Notificaciones realizadas por terceros países desde el 15/10/2010.

Notificaciones

→ × No es seguro | consultasenlinea.mincetur.gob.pe/notificaciones/Publico/FrmBuscador.aspx

Aplicaciones Welcome to our Inter Isolutions Entrar BV ISONet OECD 4318 G Cerrar sesión se1

INICIO CONTACTOS

PERÚ Ministerio de Comercio Exterior y Turismo

NOSOTROS INFORMACIÓN GENERAL INVENTARIO ACUERDOS INTERNACIONALES DOCUMENTOS DE INTERÉS PUNTOS DE CONTACTO

Notificaciones

Código: 403

Selección: ☒ País ☐ Bloque Comercial

País: Mexico

Sector: - Seleccione -

Fecha de emisión: De: Hasta:

Fecha límite para comentarios: De: Hasta:

Palabra clave: (Busca en la Referencia)

BUSCAR **LIMPIAR**

* Contiene información referida a notificaciones realizadas por terceros países desde el 15/10/2010.



Notificaciones

Código:

Selección: ☒ País ☐ Bloque Comercial

País:

Sector:

Fecha de emisión: De: Hasta:

Fecha límite para comentarios: De: Hasta:

Palabra clave: (Busca en la Referencia)

* Contiene información referida a Notificaciones realizadas por terceros países desde el 15/10/2010.
Se encontraron 1 coincidencias

| Código | Referencia | País | Bloque Comercial | Fecha de Emisión | Fecha límite para Comentarios | Formulario de Texto | Respuesta Comentarios |
|-----------------|---|--------|------------------|------------------|-------------------------------|---------------------|-----------------------|
| G/TBT/N/MEX/403 | Proyecto de Norma PROY-NOM-207-SCFI-2016, Mantenimiento de elevadores, escaleras, rampas y aceras electromecánicas y escaleras, rampas y aceras electromecánicas. | Mexico | - | 12/04/2018 | 05/06/2018 | | |

NOTIFICACIÓN

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

| |
|--|
| 1. Miembro que notifica: <u>MÉXICO</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2): |
| 2. Organismo responsable: Secretaría de Economía 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: Comité Consultivo Nacional de Normalización de la Secretaría de Economía (CCONNSE), ubicado en Av. Puente de Tecamachalco No. 6, Col. Lomas de Tecamachalco, Sección Fuentes, Naucalpan de Juárez, C.P. 53950, Estado de México, teléfono 52 29 61 00, extensiones 43219 y 43235, o bien a los correos electrónicos: claudia.sama@economia.gob.mx y consultapublica@economia.gob.mx |
| 3. Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], o en virtud de: |
| 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): Elevadores (hidráulicos y de tracción) para pasajeros y carga (monta-bultos, monta-coches, monta-platos), escaleras, rampas y aceras electromecánicas instalados en forma permanente, y sus refacciones. |
| 5. Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-207-SCFI-2016 Mantenimiento de elevadores, escaleras, rampas y aceras electromecánicas y escaleras, rampas y aceras electromecánicas. (13 página(s), en Español) |
| 6. Descripción del contenido: Aplica a las personas físicas y morales constituidas en los Estados Unidos Mexicanos, que presten servicios de mantenimiento en elevadores (hidráulicos, de tracción y/o cualquier otro tipo de tecnología) para todo tipo de pasajeros y carga (monta-bultos, monta-coches, monta-platos), escaleras, rampas y aceras electromecánicas, instalados en forma permanente, de fabricación nacional o extranjera que se comercialicen en los Estados Unidos Mexicanos. El presente Proyecto de Norma Oficial Mexicana no aplica para los servicios de |

| |
|---|
| 7. Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: Establece los requerimientos (técnicos y legales) para el servicio de mantenimiento, que deben cumplir las empresas prestadoras del mismo, en elevadores (hidráulicos, de tracción y/o cualquier otro tipo de tecnología) para todo tipo de pasajeros y carga (monta-bultos, monta-coches, monta-platos), escaleras, rampas y aceras electromecánicas, instalados en forma permanente, con objeto de procurar la seguridad de los técnicos prestadores del servicio y usuarios, a través del correcto funcionamiento de los equipos. |
| 8. Documentos pertinentes: NOM-017-STPS-2008, Equipo de protección personal-Selección, uso y manejo en los centros de trabajo, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 9 de diciembre de 2008. NMX-Z-12/2-1987, Muestreo para la inspección por atributos-Parte 2: Métodos de muestreo tablas y gráficas, declaratoria de vigencia publicada en el Diario Oficial de la Federación el 28 de octubre de 1987. |
| 9. Fecha propuesta de adopción: Por determinar Fecha propuesta de entrada en vigor: Una vez que sea publicado en el Diario Oficial de la Federación como norma definitiva, entrará en vigor a los 90 días naturales después de su publicación. |
| 10. Fecha límite para la presentación de observaciones: 5 de junio de 2018 |
| 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: Secretaría de Economía Subsecretaría de Competitividad y Normatividad Dirección General de Normas Tel: (+52) 55 5729 9100 Ext. 43244 Fax: (+52) 55 5520 9715 Sitio Internet: http://www.economia.gob.mx/comunidad-negocios/normalizacion/catalogo-mexicano-de-normas Correo electrónico: normasomc@economia.gob.mx , sofia.pacheco@economia.gob.mx , jose.ramosr@economia.gob.mx Y está disponible en: http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5518142&fecha=05/04/2018 https://members.wto.org/crnattachments/2018/TBT/MEX/18_1948_00_s.pdf |

codigo=5518142&fecha=05/04/2018

Entrar BV ISONet OECD 4318 Cerrar sesión se1

DOF: 05/04/2018

PROYECTO de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-207-SCFI-2016, Mantenimiento de elevadores, escaleras, rampas y aceras electromecánicas.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Economía.- Dirección General de Normas.

PROYECTO DE NORMA OFICIAL MEXICANA PROY-NOM-207-SCFI-2016, MANTENIMIENTO DE ELEVADORES, ESCALERAS, RAMPAS Y ACERAS ELECTROMECÁNICAS

ALBERTO ULISES ESTEBAN MARINA, Director General de Normas y Presidente del Comité Consultivo Nacional de Normalización de la Secretaría de Economía (CCONNSE), con fundamento en los artículos 34 fracciones XIII y XXXIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 39 fracción V, 40 fracciones III y XII, 47 fracción I de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, 33 de su Reglamento y 22 fracciones I, IV, IX, X y XXV del Reglamento Interior de esta Secretaría, expide para consulta pública el "Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-207-SCFI-2016, Mantenimiento de elevadores, escaleras, rampas y aceras electromecánicas", a efecto de que dentro de los siguientes 60 días naturales los interesados presenten sus comentarios ante el CCONNSE, ubicado en Av. Puente de Tecamachalco No. 6, Col. Lomas de Tecamachalco, Sección Fuentes, Naucalpan de Juárez, C.P. 53950, Estado de México, teléfono 52 29 61 00, extensiones 43219 y 43235, o bien a los correos electrónicos claudia.sama@economia.gob.mx y consultapublica@economia.gob.mx, para que en los términos de la Ley de la materia se consideren en el seno del Comité que lo propuso SINEC-20172002121605101.

Ciudad México, a 13 de julio de 2017.- El Director General de Normas y Presidente del Comité Consultivo Nacional de Normalización de la Secretaría de Economía, **Alberto Ulises Esteban Marina**, - Rúbrica.

PROYECTO DE NORMA OFICIAL MEXICANA PROY-NOM-207-SCFI-2016 MANTENIMIENTO DE ELEVADORES, ESCALERAS, RAMPAS Y ACERAS ELECTROMECÁNICAS

PREFACIO

En la elaboración del presente Proyecto de Norma Oficial Mexicana participaron las siguientes empresas e instituciones:

- Asociación Mexicana de Empresas de Elevadores y Escaleras Eléctricas, A.C.
- Elevadores Schindler, S.A. de C.V.
- Veolus Energía y Gestión Técnica, S.A. de C.V.
- KONE México, S.A. de C.V.
- Mitsubishi Electric de México, S.A. de C.V.
- Thyssenkrupp Elevadores, S.A. de C.V.
- Asociación de Normalización y Certificación, A.C.
- Procuraduría Federal del Consumidor
- Secretaría de Economía
- Dirección General de Normas

ÍNDICE DEL CONTENIDO

- Objetivo y campo de aplicación
- Referencias
- Definiciones
- Requisitos para el Prestador del servicio
- Servicio de Mantenimiento
- Información Comercial
- Evaluación de la Conformidad
- Vigilancia
- Concordancia con normas internacionales
- Apéndice A Normativo
- Apéndice B Normativo
- Apéndice C Informativo
- Bibliografía
- Transitorios

1. Objetivo y campo de aplicación

El presente Proyecto de Norma Oficial Mexicana establece los requerimientos (técnicos y legales) para el servicio de mantenimiento, que deben cumplir las empresas prestadoras del mismo, en elevadores (hidráulicos, de tracción y/o cualquier otro tipo de tracción), rampas y aceras electromecánicas, para su correcta y segura operación.

¿El Proyecto de Reglamento me afecta como empresa y como país?

| | | |
|----|----|----|
| 15 | 16 | 17 |
| 22 | 23 | 24 |
| 29 | 30 | |

[Crear Usuario](#)

[Busqueda Avanzada](#)

[Novedades](#)

[Top Notas](#)

[Normas Oficiales](#)

[Suscripción](#)

[Quejas y Sugerencias](#)

[Obtener Copia del DOF](#)

[Publicaciones Relevantes](#)

[Verificar Copia del DOF](#)

[Enlaces Relevantes](#)

[Contáctenos](#)

[Filtros RSS](#)

[Historia del Diario Oficial](#)

[Estadísticas](#)

[Vacantes en Gobierno](#)

[ETM Ex-trabajadores Migratorios](#)

Traducir esta página

Inglés

La traducción es automática y puede contener errores o inconsistencias

| INDICADORES | |
|--------------------------------------|--------------|
| Tipo de Cambio y Tasas al 25/04/2018 | |
| DOLAR | UDIS |
| 18.8139 | 6.033174 |
| CCP | CCP-UDIS |
| 6.48 | 4.57 |
| CPP | TIIE 28 DIAS |
| 5.04 | 7.8325% |
| TIIE 91 DIAS | |
| 7.8550% | |

Ver más

El presente Proyecto de Norma Oficial Mexicana establece los requerimientos (técnicos y legales) para la prestación de mantenimiento, que deben cumplir las empresas prestadoras del mismo, en todo tipo de tecnología para todo tipo de pasajeros y usuarios, a través del correcto funcionamiento de los equipos electromecánicos, instalados en forma permanente en las plataformas fijas y móviles, para garantizar la seguridad de los usuarios.

El presente Proyecto de Norma Oficial Mexicana establece los requerimientos (técnicos y legales) para la prestación de mantenimiento, que deben cumplir las empresas prestadoras del mismo, en todo tipo de tecnología para todo tipo de pasajeros y usuarios, a través del correcto funcionamiento de los equipos electromecánicos, instalados en forma permanente en las plataformas fijas y móviles, para garantizar la seguridad de los usuarios.

El presente Proyecto de Norma Oficial Mexicana establece los requerimientos (técnicos y legales) para la prestación de mantenimiento, que deben cumplir las empresas prestadoras del mismo, en todo tipo de tecnología para todo tipo de pasajeros y usuarios, a través del correcto funcionamiento de los equipos electromecánicos, instalados en forma permanente en las plataformas fijas y móviles, para garantizar la seguridad de los usuarios.

2. Referencias

Para la correcta aplicación de este Proyecto de Norma Oficial Mexicana de los documentos vigentes o los que los sustituyan:

- NOM-017-STPS-2008, Equipo de protección personal-Selección, uso y manejo en los centros de trabajo, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 9 de diciembre de 2008.
- NMX-Z-12/2-1987, Muestreo para la inspección por atributos-Parte 2: Métodos de muestreo tablas y gráficas, declaratoria de vigencia publicada en el Diario Oficial de la Federación el 28 de octubre de 1987.

3. Definiciones

Para efectos del presente Proyecto de Norma Oficial Mexicana se establecen las definiciones siguientes:

3.1 Bitácora

Libro de registro foliado, que obra en poder del responsable y/o propietario del inmueble y del cual debe tener una copia el prestador del servicio de mantenimiento misma que debe encontrarse en donde se preste el servicio o bien mediante un sistema electrónico (dispositivo, aplicación, etc.).

3.2 Condiciones normales

Son las características del medio en que se encuentra el equipo, libre de ambiente corrosivo que ataque cualquiera de los componentes de los equipos, reduciendo su vida útil, tales como: salinidad, ácidos, bases, químicos, humedad.

3.3 Mantenimiento

Conjunto de tareas con el objetivo de mantener (predecir, preservar o reparar) un equipo en su estado de funcionamiento correcto.

3.3.1 Preventivo: Es aquel que consiste en la conservación de equipos, mediante la realización de las rutinas de verificación, lubricación, limpieza, medición y ajuste, cuando aplique, que garanticen su funcionamiento correcto y fiabilidad.

3.3.2 Correctivo: Es aquel que consiste en la corrección o reparación, mediante la realización de la localización y diagnóstico de averías o fallas observadas en los equipos, que garanticen su funcionamiento correcto y fiabilidad.

3.4 Contrato de Mantenimiento

Es el documento elaborado por el prestador del servicio y aceptado por el contratante, donde se establecen los términos y condiciones aplicables a la prestación del servicio de mantenimiento.

3.5 Servicio de Mantenimiento

Es la ejecución de las rutinas que realiza el prestador del servicio al equipo para determinar el mantenimiento aplicable y cuya periodicidad se deberá definir de acuerdo al uso del mismo.

3.6 Encargado del equipo

Persona asignada por el propietario o responsable del equipo, siendo el punto de contacto con el prestador del servicio.

3.7 Equipo de Protección Personal (EPP)

Casco o gorra de protección, lentes de seguridad, tapones auditivos, respirador, guantes anti-corte, guantes de nitrilo, guantes de carmaza, zapatos dieléctricos de seguridad, faja, arnés con amortiguador, línea de vida, bantola y todo lo que señale la NOM-017-STPS-2008 para tal efecto.

3.8 Equipo(s)

Elevadores (hidráulicos y de tracción) para pasajeros y carga (monta-bultos, monta-coches, monta-platos), escaleras, rampas y aceras electromecánicas instalados en forma permanente.

3.9 Estado del equipo

Condición en la que queda el equipo posterior a cualquier mantenimiento puede ser: en servicio o fuera de servicio.

3.10 Funcionamiento correcto

¿Existen Normas Internacionales que se puedan citar en vez de las Nacionales?

TIIE 91 DIAS
7.9550%

Ver más

Votar



o?codigo=5518142&fecha=05/04/2018

Entrar BV ISONet OECD 4318 Cerrar sesión

documentos en un momento o tiempo determinado, entre otros, con la confianza de que los equipos con competencia técnica, imparcialidad y confidencialidad.

4. Requisitos para el Prestador del servicio

4.1 Instrumentos de medición, EPP y herramientas

El prestador del servicio debe contar en sus instalaciones con los instrumentos de medición, EPP y las herramientas necesarias para realizar o cubrir los servicios de mantenimiento contratados.

Para realizar el servicio de mantenimiento, el prestador del servicio debe contar por lo menos con:

- EPP
- Cronómetro
- Tacómetro
- Calibrador (Vernier)
- Torquímetro
- Multímetro
- Amperímetro de gancho para corriente alterna
- Escantillones
- Pesas necesarias
- Lámpara
- Flexómetro
- Martillo de bola
- Nivel
- Mochila o maletín de herramientas.
- Herramienta de mano.
- Bloqueador de puertas.
- Llaves de puertas.
- Barreras de protección
- Letreros de señalización (fuera de servicio, equipo en mantenimiento, otros).
- Llaves de arranque de escaleras/rampas
- Ganchos para pasamanos
- Ganchos para levantamiento de tapas de embarque/desembarque
- Llaves para peldaños

NOTA: Los anteriores elementos pueden estar por separado o integrados en un solo sistema.

4.2 Personal técnico

Las actividades de mantenimiento de los equipos deben ser realizadas por técnicos capacitados en los procedimientos del equipo correspondiente, establecidos en el numeral 5.3.

5. Servicio de Mantenimiento

5.1 Disposiciones Generales

El servicio de mantenimiento incluye como mínimo la mano de obra, materiales de consumo, y en su caso las refacciones necesarias, para que el equipo se mantenga en condiciones de seguridad y funcionamiento correcto de acuerdo a los términos y condiciones establecidas en el contrato de mantenimiento, siempre y cuando sea usado en condiciones normales y excluyendo el mal uso.

El servicio de mantenimiento debe cubrir cuando aplique, las siguientes zonas y los componentes de las mismas: cuarto de máquinas, tablero de control, sobrepaso, cubo, cabina y fosas y recorrido.

5.2 Periodicidad del servicio de mantenimiento

Debe realizarse al menos una visita mensual de servicio de mantenimiento para los equipos que se encuentren en los siguientes lugares:

- Oficinas
- Centros de enseñanza
- Hoteles
- Hospitales
- Centros comerciales

Estos requisitos me afectan
como empresa y como país?

Existen Normas
Internacionales que contengan
estos requisitos?

¿Cómo proceder?

- De tener comentarios estos deben ser canalizados a través del Mincetur, remitiendo los mismos mediante una carta formal (ya sea vía courier o e-mail pero escaneada), y el Ministerio lo harán llegar oficialmente al punto de contacto del país que realizó la notificación.
- La Dirección de Normalización está a su disposición para atender cualquier inquietud que pudiera tener. Escribir a slastra@inacal.gob.pe

SI QUEREMOS UN PAÍS CON CALIDAD,
**TENEMOS QUE PRODUCIR Y CONSUMIR
RESPONSABLEMENTE.**



Seamos Peruanos de Calidad
¡SÉ PARTE DEL CAMBIO!