NOTIFICACIÓN

Revisión

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

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Miembro que notifica:** ECUADOR  **Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):** |
| **2.** | **Organismo responsable:**  Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca |
| **3.** | **Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], 3.2 [ ], 7.2 [ ], o en virtud de:** |
| **4.** | **Productos abarcados (código del SA o líneas arancelarias nacionales. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS):** Bombas centrífugas, accionadas mecánicamente (exc. bombas de las subpartidas 8413.11 u 8413.19, bombas de carburante, aceite o refrigerante para motores de encendido por chispa o compresión y bombas para hormigón) (HS code(s): 841370); (ICS code(s): 23.100.10)  Bombas centrífugas, accionadas mecánicamente (exc. bombas de las subpartidas 8413.11 u 8413.19, bombas de carburante, aceite o refrigerante para motores de encendido por chispa o compresión y bombas para hormigón) (Código(s) del SA: 841370) |
| **5.** | **Datos del documento notificado (título, número de páginas e idioma(s), medio de acceso):** Proyecto de Primera Revisión del Reglamento Técnico Ecuatoriano PRTE INEN 094 (1R) "Eficiencia energética para el conjunto motor-bomba, para bombeo de agua limpia de uso doméstico, en potencias de 0,180 kW a 0,750 kW"; (17 página(s), en español)  **Enlace al documento notificado y/o información de contacto del organismo o autoridad que puede facilitar una copia del documento notificado previa petición:**  <https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/ECU/25_04584_00_s.pdf>  Punto de Contacto OTC  Persona de contacto principal:  Cristian Eduardo Yépez Jaramillo  Plataforma Gubernamental de Gestión Financiera;  Av. Amazonas entre Unión Nacional de Periodistas y Alfonso Pereira  Piso 8  Bloque amarillo  Quito EC170522  Tel: +(593 2) 3948760; Ext. 2254; Ext. 2252  Correo electrónico: [puntocontacto-otcecu@produccion.gob.ec](mailto:puntocontacto-otcecu@produccion.gob.ec); [puntocontactoecu@gmail.com](mailto:puntocontactoecu@gmail.com); [cyepez@produccion.gob.ec](mailto:cyepez@produccion.gob.ec) |
| **6.** | **Descripción del contenido:** La presente Resolución aplica al conjunto motor-bomba, que utiliza motores monofásicos de inducción tipo jaula de ardilla, para manejo de agua limpia de uso doméstico en potencias de 0,180 kW hasta 0,750 kW, sean estos nacionales o importados que se comercialicen en el Ecuador.  La presente Resolución no aplica a los siguientes tipos de conjunto motor-bomba:   * Para fuentes ornamentales * Contra incendio * Para hidromasaje * Jet (tipo inyector). * Multietapa * Para el manejo de sólidos (de superficie o sumergible). * Aspersoras * De achique * Para alberca |
| **7.** | **Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes:** Prevención de prácticas que puedan inducir a error y protección del consumidor; Protección del medio ambiente |
| **8.** | **Documentos pertinentes:**   1. Norma ISO 2859-1:1999+Amd 1:2011, Procedimientos de muestreo para inspección por atributos. Parte 1. Programas de muestreo clasificados por el nivel aceptable de calidad (AQL) para inspección lote a lote. 2. Norma ISO/IEC 17020:2012, Evaluación de la conformidad. Requisitos para el funcionamiento de diferentes tipos de organismos que realizan la inspección 3. Norma ISO/IEC 17025:2017, Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración. 4. Norma ISO/IEC 17050-1:2004, Evaluación de la Conformidad – Declaración de la conformidad del proveedor. Parte 1: Requisitos Generales. 5. Norma ISO/IEC 17067:2013, Evaluación de la conformidad. Fundamentos de certificación de productos y directrices aplicables a los esquemas de certificación de producto. 6. Norma ISO 9906:2012, Bombas rotodinámicas. Pruebas de aceptación del rendimiento hidráulico. Grados 1, 2, 3. 7. Norma ISO/IEC 18004:2024, Information technology — Automatic identification and data capture techniques — QR code bar code symbology specification. 8. NORMA Oficial Mexicana NOM-004-ENER-2014, Eficiencia energética para el conjunto motor-bomba, para bombeo de agua limpia de uso doméstico, en potencias de 0,180 kW (¼ HP) hasta 0,750 kW (1 HP). - Límites, métodos de prueba y etiquetado.   La presente notificación reemplaza a las siguientes  **Notificaciónes pertinentes:**   * [G/TBT/N/ECU/204](https://eping.wto.org/es/Search/Index?viewData=G/TBT/N/ECU/204) * [G/TBT/N/ECU/204/Add.1](https://eping.wto.org/es/Search/Index?viewData=G/TBT/N/ECU/204/Add.1) * [G/TBT/N/ECU/430](https://eping.wto.org/es/Search/Index?viewData=G/TBT/N/ECU/430) * [G/TBT/N/ECU/430/Rev.1](https://eping.wto.org/es/Search/Index?viewData=G/TBT/N/ECU/430/Rev.1) |
| **9.** | **Fecha propuesta de adopción:** Por determinar  **Fecha propuesta de adopción y entrada en vigor:** 6 meses después de su adopción |
| **10.** | **Presentación de observaciones**  **Fecha límite para la presentación de observaciones:** 9 de septiembre de 2025  **[X] 60 días a partir de la fecha de notificación**  **Datos de contacto del organismo o la autoridad encargados de dar trámite a las observaciones sobre la notificación de que se trate:**  Organismo:  Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca (MPCEIP);  Subsecretaría de la Calidad  Persona de contacto principal:  Cristian Eduardo Yépez Jaramillo  Plataforma Gubernamental de Gestión Financiera;  Av. Amazonas entre Unión Nacional de Periodistas y Alfonso Pereira  Piso 8  Bloque amarillo  Quito EC170522  Tel: +(593 2) 3948760; Ext. 2254; Ext. 2252  Correo electrónico: [puntocontacto-otcecu@produccion.gob.ec](mailto:puntocontacto-otcecu@produccion.gob.ec); [puntocontactoecu@gmail.com](mailto:puntocontactoecu@gmail.com); [cyepez@produccion.gob.ec](mailto:cyepez@produccion.gob.ec)  Sitio web: <http://www.produccion.gob.ec> |