NOTIFICATION

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Membre notifiant:** ÉQUATEUR  **Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):** |
| **2.** | **Organisme responsable:**  Servicio Ecuatoriano de Normalización  Calle Baquerizo Moreno E8-29 y Diego de Almagro  Téléphone: (+593-2) 3825960 à 90  Site Web: [www.normalizacion.gob.ec](http://www.normalizacion.gob.ec/)  **Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de fax et les adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant) de l'organisme ou de l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doivent être indiqués si cet organisme ou cette autorité est différent de l'organisme susmentionné:**  Subsecretaría de Calidad  Ministerio de Producción, Comercio, Exterior, Inversiones y Pesca (MPCEIP)  Adresse: Av. Amazonas entre Unión Nacional de Periodistas y Alfonso Pereira, Piso 8, Bloque amarillo  Téléphone: (+593 2) 3948760 int. 2254 - 2272  Courrier électronique: [puntocontacto-OTCECU@produccion.gob.ec](mailto:puntocontacto-OTCECU@produccion.gob.ec); [puntocontactoOTCECU@gmail.com](mailto:puntocontactoOTCECU@gmail.com); [jmarino@produccion.gob.ec](mailto:jmarino@produccion.gob.ec); [cyepez@produccion.gob.ec](mailto:cyepez@produccion.gob.ec); [jsanchezc@produccion.gob.ec](mailto:jsanchezc@produccion.gob.ec)  Site Web: [www.industrias.gob.ec](http://www.industrias.gob.ec/) |
| **3.** | **Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], autres:** |
| **4.** | **Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant):** Barres et profilés en aluminium (SH 7604); Tubes et tuyaux en aluminium (sauf profilés creux) (SH 7608) |
| **5.** | **Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié:** *Proyecto de Primera Revisión del Reglamento Técnico Ecuatoriano PRTE INEN 251 (1R) "Perfiles, barras, varillas y tubos extruidos de aluminio"* (Projet de première révision du Règlement technique équatorien PRTE INEN 251 (1R) "Profilés, barres et tubes extrudés en aluminium"), 9 pages, en espagnol |
| **6.** | **Teneur:** Le règlement technique équatorien notifié établit les exigences auxquelles doivent satisfaire, avant leur commercialisation, les profilés, barres et tubes extrudés en aluminium destinés principalement à des usages architecturaux et structurels, d'origine nationale ou importés, aux fins de la protection de la sécurité des personnes et de la prévention des pratiques de nature à induire en erreur.  Il s'applique aux produits suivants:  Profilés, barres et tubes en alliages d'aluminium ayant reçu ou non un traitement thermique, en fonction de leur composition chimique, destinés principalement à des usages architecturaux et structurels.  Usages architecturaux: profilés, barres et tubes extrudés utilisés dans l'industrie de la construction, des matériaux décoratifs et d'autres utilisations connexes.  Usages structurels: profilés, barres et tubes extrudés utilisés dans des structures de toits, d'auvents, d'escaliers, destinés à des usages industriels et autres |
| **7.** | **Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant:** Prévention de pratiques de nature à induire en erreur et protection du consommateur; protection de la santé ou de la sécurité des personnes |
| **8.** | **Documents pertinents:**  RÉFÉRENCES NORMATIVES:   1. Norme ISO 2859-1:1999 + Amd 1:2011, Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs - Partie 1: Procédures d'échantillonnage pour les contrôles lot par lot, indexés d'après le niveau de qualité acceptable (NQA). 2. Norme ISO/IEC 17025:2017. Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais. 3. Norme ISO/IEC 17050-1:2004. Évaluation de la conformité - Déclaration de conformité du fournisseur - Partie 1: Exigences générales. 4. Norme ISO/IEC 17067:2013. Évaluation de la conformité - Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits. 5. Norme NTE INEN 2250 (2R):2017+Corrigendo 1:2017. *Aluminio. Perfiles, barras, varillas y tubos extruidos. Requisitos.* |
| **9.** | **Date projetée pour l'adoption:** 60 jours à compter de la date de notification  **Date projetée pour l'entrée en vigueur:** 180 jours à compter de la date d'adoption |
| **10.** | **Date limite pour la présentation des observations:** 60 jours à compter de la notification |
| **11.** | **Entité auprès de laquelle les textes peuvent être obtenus: point d'information national [X] ou adresse, numéros de téléphone et de fax et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme:**  Point de contact et/ou centre d'information national:  Subsecretaría de Calidad  Ministerio de Producción, Comercio, Exterior, Inversiones y Pesca (MPCEIP)  Adresse: Av. Amazonas entre Unión Nacional de Periodistas y Alfonso Pereira, Piso 8, Bloque amarillo  Téléphone: (+593 2) 3948760 int. 2254 - 2272  Courrier électronique: [puntocontacto-OTCECU@produccion.gob.ec](mailto:puntocontacto-OTCECU@produccion.gob.ec); [puntocontactoOTCECU@gmail.com](mailto:puntocontactoOTCECU@gmail.com); [jmarino@produccion.gob.ec](mailto:jmarino@produccion.gob.ec); [cyepez@produccion.gob.ec](mailto:cyepez@produccion.gob.ec); [jsanchezc@produccion.gob.ec](mailto:jsanchezc@produccion.gob.ec)  [www.normalizacion.gob.ec](http://www.normalizacion.gob.ec/)  <https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/ECU/20_6537_00_s.pdf> |