

Nuevos controles a la importación del Servicio de Inspección SOIVRE en aparatos eléctricos y electrónicos, y de pilas y acumuladores: Presentación herramientas informáticas para el control, PUE /ESTACICE ROHS.

7 de julio a las 10:00

Lugar: Vía Augusta, 197-199. Barcelona

POR QUÉ PARTICIPAR

Sesión informativa sobre el inicio de los controles a la importación por el S.I. SOIVRE relativos a la restricción de sustancias peligrosas (ROHS) en aparatos eléctricos y electrónicos y a las obligaciones de inscripción en el registro integrado industrial de aparatos eléctricos y electrónicos (AEE) y de pilas y acumuladores (PyA).

La sesión se centrará en la explicación de los trámites necesarios para la presentación de las solicitudes de control mediante el nuevo esquema de gestión PUE (Punto Único de Entrada), integrado con la Agencia Estatal de la Administración Tributaria, que permitirá realizar el alta de la declaración aduanera y la solicitud de los certificados SOIVRE ROHS/RAEE necesarios en un único punto de entrada, reduciendo así los tiempos de tramitación.

Dirigido especialmente a agentes de aduanas y transitarios, y otros profesionales del despacho aduanero de Barcelona.

AGENDA

10:00 – 10:10	Apertura de la Jornada Jose Ignacio Pradas Poveda. Director Territorial de Comercio e Icx en Cataluña.
10:10- 11:00	Presentación de los nuevos controles a la importación y de las herramientas informáticas para el control. Patricia Jiménez Abiétar. Directora Territorial de Comercio de Barcelona.
11:00- 11:15	Preguntas y respuestas

Dónde Dirección Territorial de Comercio – Icx en Cataluña
Vía Augusta 197-199.
08021 Barcelona

Inscripción gratuita exclusivamente a través de www.icex.es por riguroso orden hasta completar aforo.

Inscripciones

[INSCRIPCIONES](#)

VENTANA GLOBAL Tel.: 913 497 100

Contacto

· Atención telefónica: lunes a jueves de 9 a 17 horas. Viernes de 9 a 15 horas
· Atención presencial: lunes a viernes de 9 a 14 horas **con cita previa**
E-mail: barcelona@comercio.mineco.es
E-mail: informacion@icex.es