



ETIQUETADO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

Presentación de reglamento LED

***EVENTO VIRTUAL
01 de junio de 2023***

AGENDA DEL EVENTO



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería

14:00 – 14:05 Bienvenida al Evento

14:05 – 14:15 Presentación introductoria sobre el Reglamento Técnico

14:15 – 14:25 Detalles sobre la consulta pública

14:25 – 15:00 Resumen- Propuesta de Ordenanza ministerial y Procedimiento de Certificación

15:00 – 15:05 **Pausa intermedia**

15:05 – 15:50 Espacio para consultas puntuales

Contenido

1. Introducción al evento
2. Actores del etiquetado
3. Nomenclatura (Reglamento LED)

OBJETIVOS



- 1. Repasar brevemente el Reglamento Técnico en Consulta Pública*
- 2. Responder a las consultas más relevantes que hayan sido previamente realizadas al correo etiquetado. eficiencia@miem.gub.uy*
- 3. Aclarar aspectos referentes al contenido, la motivación y la interpretación del Reglamento Técnico en Consulta Pública.*

Introducción



The screenshot shows the website for 'eficiencia energética' under the 'Ministerio de Industria, Energía y Minería'. The navigation bar includes 'INSTITUCIONAL', 'SECTORIAL', 'NOVEDADES', 'PUBLICACIONES', and 'GALERÍA MULTIMEDIA'. A sidebar on the left lists categories: 'ETIQUETADO Y CERTIFICACIÓN', 'BUENAS PRÁCTICAS', 'SERVICIOS ENERGÉTICOS', 'ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE', 'AGENDA', 'INSTRUMENTOS DE PROMOCIÓN', 'HERRAMIENTAS Y SIMULADORES', and 'AULA DIDÁCTICA'. The main content area is titled 'Novedades' and features three news items:

- Reconocimiento a los beneficiarios 2022 de los Certificados de Eficiencia Energética y presentación de convocatorias 2023 para empresas y organismos** (19.05.2023)
El pasado jueves 18 de mayo, a las 14:00 horas, en el Auditorio del Edificio Anexo de la Torre Ejecutiva, se realizó la entrega de los Certificados de Eficiencia Energética a los beneficiarios de la convocatoria 2022.
- 25 bomberos fueron capacitados sobre manejo de incidentes relacionados con la movilidad eléctrica** (15.05.2023)
El pasado jueves 11 de mayo culminó la "Capacitación para bomberos sobre manejo de incidentes relacionados con la movilidad eléctrica" en donde se capacitaron a 25 bomberos en la Base Aérea de Santa Bernardina del departamento de Durazno.
- Etiquetado de eficiencia energética de lámparas LED - Consulta Pública - Extensión de fecha límite** (03.05.2023)
El pasado 27 de abril fue publicada en el Diario Oficial la Resolución Ministerial referente a la segunda y definitiva Consulta Pública sobre el Reglamento Técnico de Etiquetado de Eficiencia Energética de Lámparas LED. Se extiende entonces la fecha límite para presentar aportes hasta el 26 de junio de 2023.

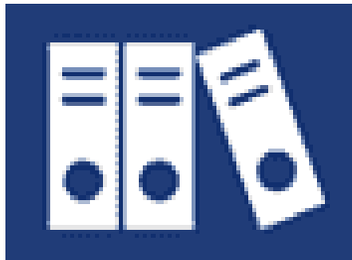
www.eficienciaenergetica.gub.uy

El rol del MIEM en el etiquetado



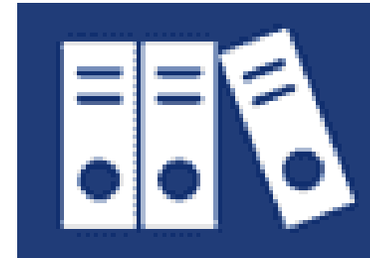
Ministerio
de Industria,
Energía y Minería

General



- Política energética
- Infraestructura
- Comunicación
divulgación
- Cooperación
internacional

Particular



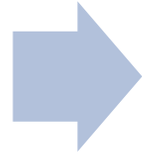
- Diseño del Sistema
- Equipos a etiquetar
- Define Plazos y modalidades
del etiquetado
- Mantenimiento de los
esquemas de certificación

Reglamento de etiquetado LED



Comercialización de productos con etiquetado de EE obligatorio

Emisión de
certificado



Autorización de
URSEA



Importación y
comercialización

- Emitido por OCP
- Según el reglamento técnico del MIEM

- Emitido por URSEA

El rol de la URSEA en el etiquetado



El rol de los OCP en el etiquetado





¿Consultas?

Dirección Nacional de Energía
Ministerio de Industria, Energía y Minería
etiquetado.eficiencia@miem.gub.uy