



# ***ETIQUETADO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EQUIPOS: ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS***

***EVENTO VIRTUAL  
20 de octubre de 2020***

# OBJETIVOS

- ✓ Presentar los principales resultados del “Taller de Evaluación del Sistema Nacional de Etiquetado de Eficiencia Energética”.
- ✓ Presentar las líneas de trabajo 2020-2021 en materia de etiquetado de artefactos eléctricos.
- ✓ Lanzamiento del “Grupo de trabajo interinstitucional para la mejora y el seguimiento del etiquetado de eficiencia energética de equipos eléctricos y a gas”.

# AGENDA

9:00 – 9:20

**Introducción**

9:20 – 10:00

**Sesión I: Resultados del Taller de Mejora y Grupo de Trabajo**

*Presentación de resultados del Taller de Mejora del SNE.*

Ing. Jorge Peña (DNE-MIEM)

*Grupo de trabajo interinstitucional para la mejora y el seguimiento del etiquetado de eficiencia energética de equipos eléctricos y a gas.*

Ing. Carlos Briozzo (DNE-MIEM)

*Espacio de preguntas*

---

## 10:00 – 11:00 Sesión II: Desafíos a corto plazo de MIEM y URSEA

### *Desafíos en materia de fiscalización - URSEA*

Ing. Fernando Bagalciague (URSEA)

### *Desafíos en materia de reglamentación técnica- MIEM*

Ing. Sebastián Wainberg (DNE-MIEM)

### *Desafíos en materia de sensibilización del consumidor- MIEM*

Lic. María José Silva (DNE-MIEM)

### *Espacio de preguntas*

---

## 11:00 – 11:30 Sesión III: Cronograma del Grupo de Trabajo y cierre

### *Cronograma del Grupo de Trabajo*

Ing. Carlos Briozzo (DNE-MIEM)

### *Espacio de preguntas*

### *Cierre - Ing. Carolina Mena (DNE-MIEM)*

---



# ***ETIQUETADO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EQUIPOS: ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS***

***EVENTO VIRTUAL  
20 de octubre de 2020***