



## “Taller de Evaluación del Sistema Nacional de Etiquetado de Eficiencia Energética”

Proyecto PTB – MERCOSUR– “Fortalecimiento de la Infraestructura de la Calidad para la eficiencia energética de artefactos electrodomésticos”

Montevideo, 22-23 de octubre de 2019  
Salón de eventos del MIEM - Mercedes 1041.



### Antecedentes:

El presente Taller se encuentra enmarcado en la revisión del Plan Nacional de Eficiencia Energética 2015-2024, que el MIEM se encuentra impulsando, y será moderado por dos expertos internacionales en etiquetado de eficiencia energética. Contaremos con su presencia gracias al apoyo del Instituto Nacional de Metrología de la República Federal de Alemania (Physikalisch Technische Bundesanstalt – PTB)

### Objetivos:

- Recabar comentarios sobre el sistema nacional de etiquetado actual, relevando fortalezas y oportunidades de mejora.
- Relevar otros aspectos que deban ser considerados en la actualización del Plan Nacional de Eficiencia Energética, en función de la realidad actual del país, las tendencias internacionales referentes a la eficiencia energética y la evolución tecnológica prevista.

**Expertos invitados:** Luiz Horta Nogueira (Brasil), Jamil Haddad (Brasil), consultores contratados por PTB.

## **Contenido:**

### **Actividades preliminares al Taller:**

Los expertos desarrollarán, con anticipación al Taller, y en coordinación con el MIEM, el concepto metodológico para el Taller, entrevistas mediante videoconferencias, y una agenda preliminar.

La misión de los consultores a Montevideo se realizará en los días 21 a 23 de octubre. En el día previo al Taller (21 de octubre) se prevé lo siguiente:

- Entrevistas con actores institucionales y visitas a laboratorios de ensayo.
- Ajustes finales al procedimiento del Taller, tomando como insumos las entrevistas y visitas realizadas

### **Actividades durante el Taller:**

El Taller se basará en presentaciones y discusiones en plenaria. Está organizado de forma de generar espacios para discutir e intercambiar experiencias en grupos temáticos.

Los horarios previstos para el Taller son los siguientes:

Día 1 (22 de octubre) - 08:30-17:00

Día 2 (23 de octubre) - 09:00-13:00

## **Grupos meta:**

Representantes de los siguientes sectores de la sociedad uruguaya vinculados a los equipos actualmente incorporados en el sistema nacional de etiquetado de eficiencia energética.

- Infraestructura de la Calidad.
- Organizaciones de Gobierno y de consumidores.
- Organizaciones privadas vinculadas a las cadenas de producción, importación y comercialización.

Se tiene prevista la participación de alrededor de 25 personas.

## **Resultados/productos**

Los expertos moderarán el Taller y en función de los resultados recabados, elaborarán un documento que servirá como insumo para la revisión del Plan Nacional de Eficiencia Energética.

## **Impacto esperado**

La documentación creada servirá como insumo para la mejora y propuesta de líneas de trabajo relacionadas al etiquetado de eficiencia energética. En particular, se utilizará como insumo para el Taller de discusión del Plan Nacional de Eficiencia Energética, previsto de realizarse en noviembre de 2019 y que involucrará:

- Actualización del enfoque de las líneas de trabajo actuales.
- Propuesta de nuevas líneas de trabajo.
- Actualización de cronogramas y objetivos.

## **Metodología**

Se trabajará con una metodología de taller.

El Taller se destinará a la evaluación y discusión conjunta de perspectivas del programa de etiquetado de eficiencia energética, adoptando una metodología que estimule la participación y el diálogo de todos los participantes.

## **Agenda final**

Se describe a continuación.

## DÍA 1: martes 22 de setiembre de 2019

|               |   |
|---------------|---|
| 08:30 – 09:00 | <b>Registro</b>   |
| 09:00 – 09:10 | <b>Bienvenida</b><br><i>Ec. Ruben García, Director Nacional de Energía, MIEM</i><br><i>Lukas Kleiner, Coordinador de Proyecto, PTB</i>  |
| 09:10 – 09:20 | <b>Charla Introductoria</b><br>Marco general del Taller. Jorge Peña (DNE-MIEM)  |
| 09:20 – 10:40 | <b>Sesión I: Presentaciones de Introducción al Taller</b><br><br>Sistema Nacional de etiquetado. Carlos Briozzo (DNE-MIEM)<br>Situación a nivel mundial del etiquetado y límites mínimos de eficiencia energética. Luiz Horta Nogueira (Consultor - PTB)<br>Espacio para discusión y preguntas. |
| 10:40 – 10:55 | <b>Coffee break</b>   |
| 10:55 – 13:00 | <b>Sesión II: Discusiones en plenaria – Parte 1</b><br><br>Tema 1: Estructura del sistema<br>Tema 2: Planificación e Implementación   |
| 13:00 – 14:00 | <b>Almuerzo (MIEM)</b>  |
| 14:00 – 16:00 | <b>Sesión III: Discusiones en plenaria – Parte 2</b><br><br>Tema 3: Seguimiento del sistema: medición y fiscalización<br>Tema 4: Actividades de difusión<br>Tema 5: Perspectivas a Futuro   |
| 16:00 – 16:15 | <b>Coffee Break (MIEM)</b>  |
| 16:15 – 17:00 | <b>Sesión IV: Síntesis</b><br>Puesta a punto de los temas discutidos.   |
| 17:00         | <b>Cierre del día 1</b>   |

## DÍA 2: miércoles 23 de setiembre de 2019

09:00 – 09:20 **Apertura**

09:20 – 12:20 **Sesión I: Presentación y discusión de las Conclusiones**

Presentación de las conclusiones preliminares del Día 1.  
Discusión de las conclusiones preliminares.

12:20 – 12:40 **Coffee break**

12:40 – 13:00 **Sesión II: Discusión de las Conclusiones y Cierre**

Discusión de las conclusiones preliminares (cont.)  
Cierre de la actividad: Reflexión de todos los participantes sobre el Taller.

13:00 **Fin de la actividad**