



**CURSO VIRTUAL**



Para bibliotecarios populares  
con acceso a internet

## **Eficiencia energética y uso racional de la energía**



### **PROGRAMA DEL CURSO**

#### **Objetivos**

- Comprender los aspectos y fundamentos de la Eficiencia Energética (EE).
- Identificar, reconocer e interpretar las implicancias del Etiquetado de Eficiencia Energética (EEE).
- Desarrollar habilidades para la toma de decisiones informadas y sustentables.
- Implementar pautas de uso racional y eficiente de energía.

#### **Modalidad de cursada**

- Este curso se realiza de forma virtual y autogestionada a través del campus CONABIP ([campus.conabip.gob.ar](http://campus.conabip.gob.ar))
- El curso posee autoevaluaciones que es necesario aprobar para obtener el certificado

#### **Contenidos**

##### **MÓDULO 1**

#### **Aspectos normativos de la Eficiencia Energética (EE)**

- Introducción. Importancia de la capacitación a los consumidores.
- Eficiencia Energética (EE).
- Normativa Legal.
- Principios básicos de la Ley 24.240 de Defensa del Consumidor.
- Principales derechos de los consumidores.
- Conclusiones.



## MÓDULO 2

### Etiquetado de Eficiencia Energética (EEE) y consejos de ahorro energético

- Conocer para ahorrar y cuidar el medio ambiente.
- ¿Qué son las etiquetas de eficiencia energética (EEE)?
- ¿Cómo leer una Etiqueta de Eficiencia Energética (EEE)?
- MEPS (Estándar Mínimo de Performance Energético).
- ¿Cómo se determinan los valores que figuran en las etiquetas y quien los garantiza?
- Etiquetado obligatorio.
- Etiquetado de artefactos electrónicos y a gas. Consejos de ahorro.
- Modo Stand-by (o en espera).
- ¿Dónde realizar un reclamo?
- Conclusiones.

#### IMPORTANTE:

Apelamos al compromiso de cada persona para completar el curso en su totalidad, ya que cada estudiante que abandone constituye un curso perdido para otra biblioteca popular.

Consultas: [capacitacion@conabip.gob.ar](mailto:capacitacion@conabip.gob.ar)