



**EFICIENCIA  
ENERGÉTICA**  
EN ARGENTINA



This project is funded by  
the European Union



In coordination with  
**Secretaría de Energía**

---

Project implemented by:



**2<sup>da</sup> Jornada Nacional de  
Etiquetado de Viviendas**

**21 Noviembre 2019**



# Detalles & Objetivos



<b>Nombre</b>	<b>Energy Efficiency in Argentina</b>
<b>Programa</b>	<b>Foreign Partnership Instrument</b>
<b>Duración</b>	<b>36 meses (Mayo 2018 – Abril 2021)</b>
<b>Implementación</b>	<b>GFA Consulting (Alemania) Fundación Bariloche (Argentina) EQO Nixus (España) CEDDET (España)</b>
<b>Sectores</b>	<b>Industria – Transporte - Residencial</b>

Desarrollar un **Plan Nacional de Eficiencia Energética**, junto con el marco regulatorio requerido para su implementación.

Recibir asistencia técnica de la UE para determinar estándares de eficiencia y **etiquetados de performance energética en viviendas y auditorías energéticas en edificios públicos**, implementar **sistemas de gestión** de la energía en industrias, optimizar el consumo en el sector público, y participar en **actividades internacionales**.

**Contribuir al cumplimiento de los compromisos de reducción de GEI** asumidos por la República Argentina a través del **Acuerdo de París de 2015**.

# Principales actividades

- Propuesta de **Plan Nacional de Eficiencia Energética (PlanEEAr)** basado en elaboración de 19 **diagnósticos económicos y energéticos para 19 sectores** y en una serie de **talleres participativos** con el sector público, empresas privadas y organizaciones de la sociedad civil para la identificación de las **barreras existentes para la adopción de medidas de eficiencia energética y los principales instrumentos y políticas públicas** que se deberían adoptar a mediano y largo plazo
- Reunión con representantes de las provincias para generar una **Red Federal de puntos de contacto en Eficiencia Energética** para involucrarlos en el armado del PPlanEEAr.
- **Balance de Energía Útil Industrial**, para determinar cómo se consume la energía en el sector a partir de 5.000 encuestas en establecimientos industriales de todo el país.
- **Encuesta energética de transporte** en estaciones de servicios y **Análisis de la ENGHo 2018** para determinar el potencial de eficiencia energética en el sector residencial.
- **5 Redes de aprendizaje de Eficiencia Energética** en sectores industriales prioritarios con el objetivo de implementar Sistemas de Gestión de Energía (SGEn) en base al estándar internacional ISO 50.001.
- **Pilotos de Certificación y Auditorías energéticas** en **600 edificios residenciales** y **15 edificios públicos** en las provincias de Mendoza, Tucumán y Rio Negro y otras actividades complementarias.
- **Eventos internacionales** para establecer nuevas colaboraciones entre la Unión Europea y Argentina.

# Apoyo a la Nación, Provincias y Municipios

## Objetivo 1

Implementar Etiquetado Energético en el Sector Residencial

### ACTIVIDADES FINALIZADAS

CURSO DE CERTIFICACION DE VIVIENDAS EN  
BARILOCHE, MENDOZA/GODOY CRUZ, TUCUMAN Y CABA  
300 PROFESIONALES CAPACITADOS

ANALISIS METEOROLOGICO DE 40 ESTACIONES PARA INCORPORAR AL  
APLICATIVO INFORMÁTICO DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

PRUEBAS PILOTO Y MAS DE 800 ETIQUETAS EN  
BARILOCHE, MENDOZA, TUCUMAN y SALTA

# Apoyo a la Nación, Provincias y Municipios

## Objetivo 1

Implementar Etiquetado Energético en el Sector Residencial

### ACTIVIDADES EN CURSO

PLATAFORMA E-LEARNING CON EL CURSO ON-LINE DEL  
ETIQUETADO – ENTREGA FINAL MARZO 2020

CURSO DE FORMACION DE FORMADORES DEL 9 AL 13 DE MARZO 2020  
EN CABA CON PARTICIPACION DE EXPERTOS EUROPEOS

APOYO EN FORTALECER EL PROGRAMA INFORMATICO DE ETIQUETADO  
DE VIVIENDAS Y EN DESARROLLAR EL MODULO DE  
MEJORAS EN LA LETRA DE LA ETIQUETA

# Apoyo a la Nación, Provincias y Municipios

## Objetivo 1

Implementar Etiquetado Energético en el Sector Residencial

### ACTIVIDADES PREVISTAS

APOYO DE LA UE EN EL MARCO REGULATORIO DEL ETIQUETADO DE  
PROVINCIAS Y MUNICIPIOS

ADAPTACION DEL APLICATIVO INFORMATICO DE ETIQUETADO  
A LOS EDIFICIOS NO RESIDENCIALES  
(OFICINAS, HOTELES, CENTROS COMERCIALES, CENTROS EDUCATIVOS,  
HOSPITALES, COMERCIOS, ETC.)

# Muchas gracias

Alfredo Caprile

acaprile@sd-advisors.com.ar



@EE\_Argentina



<https://eficienciaenergetica.net.ar/>



Supporting Energy Efficiency in Argentina