

# Mitigación de gases de efecto invernadero y adaptación

Mitigación de gases de efecto invernadero y adaptación a los impactos del cambio climático en América Latina mediante el fortalecimiento de la eficiencia energética en sectores estratégicos de Argentina y Chile



Período de implementación  
**Inicios de 2023**

Países  
 Argentina  
 Chile

Contribución UE  
**€1.500.000**

## Objetivo:

Contribuir a la reducción de los gases de efecto invernadero mediante el fortalecimiento de las medidas de eficiencia energética contenidas en las Contribuciones Nacionales Determinadas (CND) de Argentina y Chile.

## Beneficiarios/as:

**Otros:**  
**Universidades:**  
 Argentina:  
 Centro de Estudios de la Actividad Regulatoria Energética de la Universidad de Buenos Aires (CEARE - UBA)  
 Otras dependencias gubernamentales:  
 Argentina:  
 Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible  
 Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca  
 Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social  
 Ministerio de Desarrollo Social  
 Ministerio de Transporte  
 Chile:  
 Ministerio del Medio Ambiente  
 Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones  
 Ministerio de Economía, Fomento y Turismo  
 Asociación Chilena de Municipalidades (ACHM)

**Organizaciones de la sociedad civil:**  
 Argentina:  
 Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático (RAMCC)  
 Chile:

## Beneficiarios/as:

**Directos:**  
 Secretaría de Energía del Ministerio de Economía de Argentina, Agencia de Sostenibilidad Energética de Chile y Ministerio de Energía de Chile  
**Indirectos:**  
 Sector industrial: empresas energo intensivas y empresas PyMEs industriales  
 Sector servicios: empresas PyMEs no industriales  
 Municipios: edificios de servicios públicos y administradores municipales  
 Sector transporte de carga: empresas transportistas de carga, empresas dadoras de carga y operadores logísticos  
 Sector educativo.  
**Otros:**  
**Cámaras industriales:**  
 Argentina:  
 Unión Industrial Argentina (UIA) y Confederación Argentina de la Mediana Empresa (CAME)  
 Chile:  
 Confederación de la Producción y el Comercio (CPC)

## Mapa- Zonas de intervención del proyecto

**Programa Operativo de Eficiencia Energética**  
**MITIGACIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y ADAPTACIÓN**

Mitigación de gases de efecto invernadero y adaptación a los impactos del cambio climático en América Latina mediante el fortalecimiento de la eficiencia energética en sectores estratégicos de Argentina y Chile.

Contribución de la UE: 1.500.000 €

**ENTIDAD RESPONSABLE**  
 Agencia de Sostenibilidad Energética  
 Ministerio de Economía y Energía  
 Argentina

**Ministerio de Energía de Chile, Agencia de Sostenibilidad Energética de Chile y Secretaría de Energía de Argentina.**

**PAÍSES**  
 ARGENTINA CHILE

**AGENCIAS IMPLEMENTADORAS**  
 Euroclima+ aecid AFD

**OBJETIVO**  
 Contribuir a la reducción de los gases de efecto invernadero mediante el fortalecimiento de las medidas de eficiencia energética contenidas en las Contribuciones Nacionales Determinadas (CND) de Argentina y Chile.

**RESULTADOS ESPERADOS**

Durante 2021 se cumplió con la ejecución de las actividades necesarias para el desarrollo de todos los resultados esperados. El resultado referido a una propuesta de norma armonizada de telegestión en alumbrado público registra un grado de ejecución superior al 30%, habiendo completado el estudio internacional de normativas. Por su parte, el resultado del estudio sobre nuevos etiquetados de eficiencia energética alcanzó el 50% de su ejecución al efectuar un diagnóstico y plan de acción sobre los distintos programas nacionales y estándares de eficiencia energética mínima de Chile y Argentina. La incorporación de Sistemas de Gestión de la Energía en empresas energo-intensivas cerró satisfactoriamente su convocatoria de empresas en Chile y ha dado inicio el proceso de revisión administrativa de las ofertas. A su vez, el resultado orientado a capacitar y realizar diagnósticos energéticos en PyMEs iniciará los cursos en febrero de 2022.

## Resultados esperados

**P1:** Incorporar Sistemas de Gestión de la Energía en 20 empresas energointensivas

**P2:** Realizar diagnósticos energéticos y capacitaciones en 200 PyMEs.

**P3:** Capacitar a 2.000 personas en Sistemas de Gestión de la Energía, Eficiencia Energética y Cambio Climático.

**P4:** Implementar 30 sistemas de monitoreo inteligente piloto en edificaciones públicas.

**P5:** Proponer una norma armonizada de telegestión para alumbrado público.

**P6:** Efectuar un estudio integral para determinar una hoja de ruta para los etiquetados de eficiencia energética y la evolución de los estándares de eficiencia mínima.

**P7:** Realizar un estudio normativo armonizado de eficiencia energética para transporte de carga interurbano y apoyar la implementación de buenas prácticas en 20 empresas.

**P8:** Efectuar campañas de divulgación, comunicación e intercambio de conocimiento en Sistemas de Gestión de la Energía, Eficiencia Energética y Cambio Climático a grupos meta.

\*P = producto

## Entidades responsables



Cofinanciado por:

Implementado por:

