



Financiado por
la Unión Europea

Agencias implementadoras Eficiencia



Webinar: viernes 5 de marzo del 2021 | 8:00 a.m. Costa Rica “La ruta hacia la eficiencia energética en América Latina: retos y oportunidades para el año 2021”

Celebración del Día Mundial de la Eficiencia Energética

Antecedentes Generales

En 1998 en Austria tuvo lugar la Primera Conferencia Internacional de la Eficiencia Energética, un espacio donde se discutió sobre la crisis de la energía, la eficiencia energética y las posibles soluciones. En el marco de esta conferencia se designó el 5 de marzo como el Día Mundial de la Eficiencia Energética, un día para recordarle a la población mundial la importancia de la utilización eficiente de la energía.

La eficiencia energética se concibe como una política esencial para detener el cambio climático y está incluida en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de Naciones Unidas y en la Agenda 2030, que pretende duplicar la tasa de eficiencia en el uso de la energía en la próxima década.

La eficiencia energética no se trata de renunciar a la calidad de vida, sino de la obtención de los mismos bienes y servicios energéticos empleando menos recursos, mejorando los procesos, promoviendo el reciclaje, el uso de productos menos contaminantes y un consumo inteligente.

Sobre Eficiencia Energética en América Latina

En materia de eficiencia energética (EE) los países de América Latina y el Caribe (ALC) presentan situaciones muy dispares. Mientras países como México y Brasil han consolidado sus marcos institucionales y regulatorios de EE, y están implementado exitosos programas en esta área, la gran mayoría de los países avanzan más lentamente.

No obstante, desde hace ya algunos años a nivel regional se constatan importantes progresos en la materia, ya sea con la promulgación de leyes de eficiencia energética, la creación de agencias o unidades específicas encargadas de la temática, o la incorporación de planes de EE al proceso de planificación general del sector energético. La necesidad de actuar frente a los desafíos impuestos por el cambio climático también ha influido en el realce que se le está dando a los temas relacionados con la EE.

Los últimos años han sido testigos de los importantes avances que se vienen experimentando en la región en materia legal, institucional y de políticas de fomento a la eficiencia energética. Si bien el sólo hecho de contar con un marco legal adecuado no es garantía de éxito, no cabe duda de que constituye una importante contribución al logro de los objetivos. En tal sentido, se observa en la región una tendencia al fortalecimiento del marco legal y, en particular, la voluntad de varios países de poner en vigencia una ley enfocada específicamente a la EE.

Sobre las intervenciones del Programa EUROCLIMA+ en el ámbito de la Eficiencia Energética

En este contexto anteriormente descrito, el programa EUROCLIMA+, un esfuerzo conjunto de la UE y los países de la región en la lucha contra el cambio climático, promueve actuaciones concretas para avanzar en la eficiencia energética.

Cofinanciado por:



Implementado por:





Financiado por
la Unión Europea

Agencias implementadoras Eficiencia



El objetivo de las intervenciones del sector de eficiencia energética de EUROCLIMA+ es ayudar a fortalecer las capacidades, instituciones, marcos regulatorios de políticas públicas y los sistemas de monitoreo que promuevan la eficiencia energética en la región de América Latina.

Objetivo del Webinar

Con motivo de la conmemoración del Día Mundial de la Eficiencia Energética, se busca crear un espacio tipo conversatorio con tres grandes ejes temáticos: 1. Marco regulatorio y legislación para la eficiencia energética, 2. Retos y oportunidades de la región latinoamericana y 3. Construyendo de la mano con el contexto país: historias exitosas en Argentina y Colombia.

Duración

El evento tendrá duración de una hora con diez minutos y se desarrollará el viernes 5 de marzo a las 8:00 a.m. (GTM-6 hora Costa Rica)

Coordinación

Esta actividad es coordinada por la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) y la Agencia Francesa para el Desarrollo (AFD) conjuntamente con el programa financiado por la Unión Europea EUROCLIMA+ y cuenta con la participación de: Sr. Juan Enrique Yuste, Responsable de Programas de AECID, Sr. Sebastián Jure, Subdirector de la AgenciaSE de Chile, Sr. Helmer Acevedo, Asesor Técnico en Eficiencia Energética, SETEC en Colombia, Ing. Alfonso Blanco Bonilla, Secretario Ejecutivo de Olade, Ricardo Bertolino, Director Ejecutivo la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático, Andrés Amell, Profesor de la Universidad de Antioquia y Farid Chejne, Profesor de la Universidad Nacional de Colombia.

La moderación del evento estará a cargo del Sr. Santiago Giraldo, Coordinador de comunicaciones de la AFD en Colombia, y la Srita. Guiby Vargas, del Área de Comunicación de AECID en Costa Rica.

Cofinanciado por:



Implementado por:



Financiado por
la Unión Europea

Agencias implementadoras Eficiencia



AGENDA

“La ruta hacia la eficiencia energética en América Latina: retos y oportunidades para el año 2021”

5 de marzo del 2021 - 08:00 – 09:10 hora de San José, Costa Rica

Hora		Panelista
08:00	Presentación general de los participantes y el modelo en que se desarrollará el Webinar	Sr. Santiago Giraldo , Coordinador de comunicaciones de la AFD en Colombia
08:05	<p>Bloque 1. Marco regulatorio y legislación para la eficiencia energética</p> <p>Tomando como base la nueva “Ley de Eficiencia Energética en Chile y carbono neutralidad” y la experiencia en la generación de políticas en gestión de la eficiencia energética impulsadas por SETEC en Colombia, conversaremos acerca de cuáles son los principales desafíos que deben enfrentar los países para legislar y promover políticas públicas que conduzcan hacia la eficiencia energética.</p>	<p>Sr. Sebastián Jure, Subdirector de la AgenciaSE, Chile</p> <p>Sr. Helmer Acevedo, Asesor Técnico en Eficiencia Energética</p>
08:25	<p>Bloque 2. Retos y oportunidades de la región latinoamericana</p> <p>La Organización Latinoamericana de Energía (OLADE) realizó un esfuerzo comparativo para responder a las principales preguntas respecto a las leyes de eficiencia energética en América Latina y el Caribe, los instrumentos de política incluidos en los marcos jurídicos y las barreras que cada instrumento busca levantar.</p> <p>Analizaremos los principales hallazgos de este informe, y compartiremos algunas de las preguntas de nuestros panelistas y participantes para el Secretario Ejecutivo de OLADE.</p>	Ing. Alfonso Blanco Bonilla , Secretario Ejecutivo de Olade
08:45	<p>Bloque 3. Construyendo de la mano con el contexto de cada país: historias exitosas en Argentina y Colombia.</p> <p>Conoceremos las principales lecciones aprendidas a partir de la implementación de los proyectos “Fideicomiso RAMCC” en Argentina y “Red INCOMBUSTIÓN” en Colombia.</p>	<p>Ricardo Bertolino, Director Ejecutivo de la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático.</p> <p>Andrés Amell, Profesor de la Universidad de Antioquia</p> <p>Farid Chejne, Profesor de la Universidad Nacional de Colombia.</p>
09:05	Nota de cierre	Juan Enrique Yuste , Responsable de Programas en AECID

Cofinanciado por:



Implementado por: