



AGENDA

Miércoles 29 de NOVIEMBRE

8:00-8:30

Inscripción

8:30-9:00

Bienvenida y presentaciones

9:00-10:30

Eficiencia Energética en América Central: Sentando las bases

Funcionarios de alto nivel de la región presentarán el panorama general de los avances realizados hacia una América Central más eficiente. Cada país responderá a las siguientes preguntas: ¿Qué políticas y metas se han establecido en relación al uso eficiente de la energía? ¿Cómo se traducen estas políticas en resultados? ¿Cuál es el vínculo entre una América Central eficiente y una América Central competitiva?

10:30-11:00

Receso para el café

11:00-12:30

Políticas de Eficiencia Energética y Marcos Institucionales: Casos Internacionales de Éxito

Chile, Corea o Australia son algunos ejemplos de casos de éxito de los que se puede beneficiar América Central. Las lecciones aprendidas a nivel internacional en materia de políticas y marcos institucionales son esenciales para progresar en la adopción de programas e iniciativas de eficiencia energética. Esta sesión explorará algunos de los programas más destacados, examinando la clave de su éxito y cómo estas experiencias pueden contribuir a la implementación de programas y políticas de eficiencia energética exitosos en toda América Central. La sesión, además, recalcará la estrecha relación que hay entre la eficiencia energética y la agenda climática de la región.

12:30-14:00

Almuerzo

14:00-15:30

La financiación de la Eficiencia Energética: Retos y Estrategias

El acceso a la financiación es percibido como una de las principales barreras para implementar proyectos e iniciativas de eficiencia energética. ¿Qué iniciativas están llevando a cabo los países de América Central para apoyar programas regionales de eficiencia energética? ¿Cómo pueden los fondos públicos apalancar recursos privados para desarrollar proyectos de eficiencia energética? ¿Qué rol puede tener el capital privado en los proyectos de eficiencia energética? ¿Cuál es la posición de la banca comercial regional frente a la eficiencia energética y cómo podemos crear un clima de confianza que fomente la inversión en este tipo de proyectos? ¿Qué podemos aprender de la experiencia de las empresas de servicios energéticos (ESCO), y cómo podemos promover el crecimiento de una industria de servicios energéticos en América Central?

15:30-16:00

Receso para el café

16:00-17:30

Cambio de Comportamiento: Fundamentos Científicos e Implementación

Las políticas, la regulación y el financiamiento son solo una parte de la ecuación. Para avanzar con éxito en el desarrollo de la eficiencia energética en la región, es fundamental promover un cambio de comportamiento en la sociedad. Esta presentación explorará cómo elaborar un plan eficaz para apoyar las metas en eficiencia energética a través del diseño e implementación de una estrategia de comunicación eficiente que transmita mensajes convincentes al público, generando así un cambio de conducta positiva.

18:00-20:00

Evento para establecer y fortalecer contactos

Jueves 30 de NOVIEMBRE 30

9:00-9:45

Estándares y Etiquetado: Del Diseño a la Implementación

Hoy en día, los estándares mínimos de desempeño energético y de etiquetado de eficiencia energética juegan un papel cada vez más importante para ayudar a los países a cumplir con sus metas nacionales de consumo energético. En muchos países, estas medidas también estimulan el crecimiento del mercado de productos y servicios de bajo consumo. ¿Qué opciones y enfoques pueden adoptar los países de América Central para promover la aplicación de estándares mínimos y de etiquetado? ¿Existen oportunidades para implementar estándares y normas de etiquetado regionales? ¿Cuáles son algunos ejemplos de casos de éxito y lecciones aprendidas que se destacan en este ámbito?

9:45-10:30

La Eficiencia Energética en los Edificios

Los edificios son responsables de cerca del 30% de todas las emisiones globales de carbono y de una tercera parte del consumo final de energía en todo mundo. En este sentido, la eficiencia energética es clave para reducir costos y contribuir a la lucha contra el cambio climático. ¿Qué tecnologías están definiendo la próxima generación de edificios de bajo consumo y qué financiación existe para construirlos? ¿Cómo puede mejorarse el diseño y el uso de materiales y tecnologías mediante códigos y estándares de construcción? ¿Existe una justificación para la creación de organizaciones nacionales y/o regionales como el Green Building Council? ¿Qué impacto han tenido certificados como LEED o EDGE en la construcción de edificios de bajo consumo? ¿Cuál es el punto de vista de algunas de las principales constructoras de la región?

10:30-11:00

Receso para el café

11:00-11:45

Agua y Energía: Implicaciones Transversales

A nivel municipal, las plantas de agua potable y de aguas residuales son grandes consumidoras de energía. Además, la factura energética suele representar uno de los costos principales para las municipalidades y las empresas de servicios de agua. A través de la incorporación de prácticas de eficiencia energética, las municipalidades y las empresas de servicios de agua pueden conseguir ahorros energéticos importantes con unos periodos de recuperación de la inversión inicial relativamente cortos. ¿Qué opciones y estrategias pueden adoptar las municipalidades y las empresas de servicios de agua en América Central? ¿Qué programas están desarrollando los organismos multilaterales para apoyar la inversión en eficiencia energética en el sector hídrico? ¿Cuáles son los desafíos principales? ¿Cuáles son los casos exitosos en la región?

11:45-12:30

La perspectiva del Sector Privado

A menudo la eficiencia energética es descrita como la estrategia más factible y económica para disminuir los costos y aumentar la competitividad del sector privado. No obstante, las barreras pueden ser significativas y el acceso a la financiación puede ser difícil de obtener. ¿Qué incentivos permitirían un mayor avance de los proyectos de eficiencia energética? ¿Qué soluciones de financiamiento podemos brindar a las entidades privadas de la región? ¿Cuáles son algunos de los casos de éxito en América Central?

12:30-14:00

Almuerzo

14:00-15:30

Panamá: Estudio de Caso

Esta sesión presentará cómo Panamá está fomentando la adopción de proyectos y prácticas de eficiencia energética. Con la participación de la Secretaría Nacional de Energía, se describirán las diferentes medidas y proyectos que se están desarrollando en materia de eficiencia

energética y cómo el sector público y el privado están trabajando de la mano para apoyar programas e iniciativas nacionales y regionales.

15:30-16:00

Receso para el café

16:00-17:30

Hacia una Agenda Común de Eficiencia Energética en América Central

Ministros de energía de seis países de América Central protagonizarán esta sesión, en la que presentarán su visión para lograr una economía nacional y regional competitiva, basada en el uso eficiente de la energía. Un esfuerzo coordinado en esta materia y la homogeneidad de las medidas a nivel regional es esencial para seguir mejorando la competitividad de la región.

17:30-17:45

Palabras de cierre

18:00-20:00

Evento para establecer y fortalecer contactos