

Observatorio Regional sobre Energías Sostenibles (ROSE)

Lanzamiento del Perfil Energético Regional y Reporte Regional de Pobreza Energética en el marco del XI Foro Internacional de Energía para el Desarrollo Sostenible (22 de octubre de 2021, 10 a 14 hora de Santiago de Chile)

[Registro para el evento - Zoom](#)

CONTEXTO

El 1 de enero de 2016 entraron oficialmente en marcha los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. Los ODS llaman a la acción de todos los países, de la región, para erradicar la pobreza y el hambre, promover la prosperidad y proteger al planeta, sin dejar a nadie atrás. En los mismos se sostiene que la erradicación de la pobreza debe ir acompañada de estrategias que impulsen el crecimiento de las economías, consideren la gama de necesidades sociales (incluida la educación, la salud, la protección social y el empleo) y aborden el cambio climático y la protección del ambiente. El ODS7 “Energía asequible y no contaminante”, apunta a asegurar a toda la población del planeta el acceso a la energía en forma económica, confiable, sostenible y moderna, relacionando la sostenibilidad energética a los otros 16 ODS sociales, económicos y ambientales. América Latina y el Caribe tiene uno de los mercados energéticos más dinámicos del mundo, con una creciente implementación de energías renovables (especialmente solar y eólica), que sumado a un rápido crecimiento de la demanda energética de la región en medio de preocupaciones de seguridad energética y el aumento del impacto climático, presentan a todos los países de la región la oportunidad de modificar su sistema y matriz energética y poder asegurar el acceso a energía asequible, confiable, sostenible y moderna para todos (ODS7).

Con el fin de poder cuantificar los avances del sector energético en la región y poder apoyar el desarrollo de políticas basadas en evidencia, se hace necesario evaluar cuidadosamente la evolución e implementación de las diferentes dimensiones del ODS7 a fin de lograr la necesaria sostenibilidad en el proceso de desarrollo, sin dejar a nadie atrás. Es por este motivo que Comisión Económica para América Latina y el Caribe ha desarrollado el proyecto “Observatorio Regional de Energía Sostenible para la Región de América Latina y el Caribe”, ROSE (por sus siglas en inglés). ROSE tiene como objetivo fortalecer las capacidades técnicas de la región para generar conjuntos de datos relevantes y exhaustivos en la forma de indicadores, y mejorar las capacidades nacionales de los países de la región para diseñar y aplicar políticas y planes de acción basados en evidencia técnica y científica, incluyendo específicamente actividades y los logros previstos orientados a crear capacidades para monitorear los diversos indicadores de energía sostenible orientados hacia el logro del ODS7. Como ya es tradición en la región, la CEPAL trabajó en alianza con organismos regionales que ayudaron a la implementación de las diferentes actividades planteadas en el proyecto y que permitirán difundir y multiplicar el impacto de esta iniciativa.

OBJETIVOS

El “**Observatorio Regional sobre Energías Sostenibles**”, **ROSE (por sus siglas en inglés)**, es un proyecto de la CEPAL financiado por la Cuenta del Desarrollo de las Naciones Unidas, instrumento de apoyo para avanzar en la implementación de los objetivos de desarrollo acordados internacionalmente en el seno de la Asamblea General y de las decisiones adoptadas en las principales cumbres y conferencias de las Naciones Unidas en las esferas económica y social, incluida la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible que la componen.

Este proyecto, ha apoyado a la región junto a los diferentes actores nacionales e institucionales a conocer las oportunidades, implementación y medición de los Subobjetivos planteados en el ODS7. Además, proveyó asistencias técnicas en áreas que van desde la recolección de bases de datos energéticos al desarrollo de la conceptualización y la medición de la pobreza energética multidimensional. *El objetivo central de esta reunión a distancia es realizar el lanzamiento del Perfil Energético Regional y Reporte Regional de Pobreza Energética, además de presentar los logros más relevantes alcanzados durante la implementación del proyecto ROSE.* El evento permitirá presentar a los países de la región y las organizaciones aliadas la plataforma del Observatorio ROSE, así como compartir con las Comisiones Económicas hermanas del Sistema de Naciones Unidas la metodología, instrumentos e indicadores y alcances del trabajo realizado estos años por la CEPAL respecto a la energía, el ODS7 y dimensiones regionales.

FORMATO Y PARTICIPANTES

Dado el formato a distancia, este evento se llevará a cabo mediante una serie de presentaciones que permitirán compartir los avances de la región en las diferentes dimensiones del ODS7. Esta actividad está dedicada a representantes del gobierno nacional y regional (ministerios, secretarías y organismos gubernamentales relacionados al mundo energético de la región), la industria (servicios públicos, generadores, propietarios de redes y operadores), junto con expertos, investigadores y académicos.

AGENDA PRELIMINAR

22 de octubre, 2021			
Hora	DESCRIPCION DE LA SESION	INTERVENCION A CARGO DE:	OBJETIVO DE LA SESION
10:00 - 10:10	Registro e inicio del evento Moderador: Ruben Contreras Lisperguer, Oficial de Asuntos Económicos, DRN/CEPAL		
10:10 - 10:20	Apertura del evento	<ul style="list-style-type: none"> • Alicia Bárcena, Secretaria Ejecutiva, CEPAL 	
10:20 - 10:35	Intervenciones de las instituciones aliadas	<ul style="list-style-type: none"> • Alfonso Blanco, Secretario Ejecutivo, OLADE • Gurbuz Gonul, Director de Alianzas e Involucración de Países. IRENA. • Túlio Machado Alves, Director Ejecutivo, CIER 	
10:35 - 11:50	Lanzamiento de la base de indicadores del Observatorio Regional de Energías Renovables - Portal Energético Regional	<ul style="list-style-type: none"> • Jeannette Sanchez, Directora de la División de Recursos Naturales, CEPAL 	Presentar a los países de la región la base de datos desarrollada en el marco del proyecto – Portal Energético Regional.
11:50-12:05	Lanzamiento de reporte de pobreza energética regional	<ul style="list-style-type: none"> • Rayén Quiroga Martínez, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL 	Realizar el lanzamiento del reporte que analiza la pobreza energética regional en base a la metodología multidimensional propuesta por CEPAL y que se está aplicando en los países de la región.
12:00 - 13:30	MESA REDONDA: Importancia de la medición de la pobreza energética: metodología, adecuación a situaciones nacionales, y potencial uso en otras regiones. Moderado por Anahí Urquiza, RedPE	<ul style="list-style-type: none"> • Representante Argentina • Representante Uruguay • Representante Panamá • Representantes de las Comisiones Económicas (ECA, ECE, ECLAC, ESCAP y ESCWA) • Representante ADEME • Representante OMS/OPS 	Compartir con la audiencia las experiencias en el desarrollo de la metodología, la importancia y adaptación a las diversas situaciones de los países de la región. La discusión incluirá temas tales como el impacto de la metodología y su relación con el uso de renovables, eficiencia energética y su uso en otras regiones.
13:30	Conclusiones, cierre y pasos a seguir	Ruben Contreras Lisperguer, Oficial de Asuntos Económicos, DRN/CEPAL	