

SEMINARIO PARA  
LA PROMOCIÓN  
DE LAS ENERGÍAS  
RENOVABLES



CASA ÁFRICA



## **El ITC inauguró esta mañana un seminario para la promoción de las energías renovables en la CEDEAO**

El [Instituto Tecnológico de Canarias \(ITC\)](#) inauguró esta mañana en su sede de Pozo Izquierdo (Gran Canaria) el seminario *Integración de Energías Renovables en la planificación energética de los Estados de África Occidental*, que finaliza este viernes y reúne a una treintena de altos cargos de los Ministerios de Energía de los países que integran la Comunidad Económica de Estados de África Occidental ([CEDEAO](#)), funcionariado del Centro Regional de Energías Renovables y Eficiencia Energética (ECREEE) de la CEDEAO y expertos del sector de las Energías Renovables en Canarias.

Los encargados de inaugurar este seminario fueron María del Mar Julios, Vicepresidenta del Gobierno de Canarias y Presidenta del Consejo de Administración del ITC; Mahama Kappiah, Director Ejecutivo del ECREEE; Gonzalo Piernavieja, Director de la División de I+D del ITC, y Ricardo Martínez, Director General de Casa África.

A través de diversas reuniones de trabajo, y a lo largo de tres días, representantes de instituciones públicas y privadas de Canarias compartirán el conocimiento y la experiencia consolidados en Canarias sobre planificación, ventajas y desafíos a afrontar en cuanto a la penetración de energías renovables en redes eléctricas débiles. Asimismo, se realizará un análisis de la situación energética actual de los países de la CEDEAO y su preparación para la integración de las energías renovables en las redes de suministro eléctrico nacionales.

Del mismo modo, la actividad que se desarrollará durante las tres jornadas del Seminario servirá como punto de partida para la toma de decisiones del alto funcionariado de los Ministerios de Energía de los estados miembros de la CEDEAO y del ECREEE, apoyados por instituciones y empresas españolas especializadas en planificación y desarrollo en energías renovables.

Esta acción se enmarca entre las actuaciones derivadas del acuerdo de colaboración marco firmado el pasado mes de febrero entre el Instituto Tecnológico de Canarias y el ECREEE. Dicho acuerdo prevé, entre sus objetivos, la definición de líneas de trabajo conjunto encaminado a promover las energías renovables, la eficiencia energética y tecnologías sostenibles de tratamiento de agua en Benín, Burkina Faso, Cabo Verde, Côte d'Ivoire, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea-Bissau, Liberia, Malí, Níger, Nigeria, Senegal, Sierra Leona y Togo.

Junto con el ciclo de conferencias, el seminario incluye una visita a las instalaciones del Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) en Pozo Izquierdo para dar a conocer los avances logrados en el Archipiélago canario en materia de energías renovables.