

Datos

Nombre del Programa/Proyecto:	Workstream Proyección de generación de recursos eólicos y solares para despacho de carga
País:	Bolivia
Tema/ sector/ workstream:	Novedades Workstreams

Lanzamiento del reporte “Pronósticos de Generación Eólica y Solar Fotovoltaica en América Latina”



El Workstream 2020 de "Proyección de generación de recursos eólicos y solares para despacho de carga" reunió a los programas de energía de GIZ México, Centroamérica, República Dominicana, Bolivia y Chile, con el objetivo de fortalecer el conocimiento de buenas prácticas y lecciones aprendidas. En este sentido, se elaboró el reporte "Pronósticos de Generación Eólica y Solar Fotovoltaica en América Latina", que pretende ser de utilidad para operadores del sistema eléctrico, reguladores, entre otros actores del sector de energía. La publicación documenta el estado de las energías renovables y las experiencias con pronósticos de generación en la operación de sistemas eléctricos de algunos países de Latinoamérica.

Las lecciones aprendidas pueden ser de interés para el resto de la región o de otros países del mundo debido a sus particularidades. Las lecciones abarcan los tipos de datos utilizados para mejorar los pronósticos, los problemas con los datos, la migración a pronósticos centralizados o mixtos y la relevancia de este tema para los diferentes actores. Además, contiene recomendaciones para la implementación de un servicio centralizado, incentivos y regulaciones, así como las necesidades de modernización y telecomunicaciones del sistema. Es decir, se dan recomendaciones a los diferentes actores para mejorar los pronósticos de generación.

Para conocer el documento, haz click en el siguiente enlace: [Pronósticos de Generación Eólica y Solar Fotovoltaica en América Latina \(bivica.org\)](http://bivica.org)

Resumen de la noticia

El Workstream 2020 de "Proyección de generación de recursos eólicos y solares para despacho de cargas" reunió a los programas de energía de GIZ México, Centroamérica, República Dominicana, Bolivia y Chile, con el objetivo de fortalecer el conocimiento de buenas prácticas y lecciones aprendidas. En este contexto, se elaboró el reporte "Pronósticos de Generación Eólica y Solar Fotovoltaica en América Latina", el cual pretende ser de utilidad para operadores del sistema eléctrico, reguladores, entre otros actores del sector de energía, ya que documenta el estado de las energías renovables y las experiencias con pronósticos de generación en la operación de sistemas eléctricos de algunos países de Latinoamérica.

Para obtener más información, póngase en contacto con arturo.loayza@giz.de