

1) Datos

Nombre del Programa/Proyecto:	Programa de Energías Renovables (PEERR)
País:	Bolivia
Tema/ sector/ workstream:	Energía

Supervisión de proyectos: nuevos parques eólicos en Bolivia



Foto: Capacitación de profesionales en el parque eólico de Qollpana. Archivo GIZ/ PEERR

El Ministerio de Energías en coordinación con la Empresa Nacional de Electricidad (ENDE), tienen previsto la construcción de tres parques de energía eólica que se instalarán en Santa Cruz - Bolivia. Los parques eólicos en Warnes, San Julián y El Dorado generarán 108 megavatios (aproximadamente 110.000 hogares consumirán energía limpia) que permitirá la exportación de electricidad al exterior del país a partir del próximo año.

El parque eólico San Julián se emplazará en el municipio de Cotoca y contará con 11 aerogeneradores. Mientras El Dorado se construirá en el municipio de Cabezas y contará con 15 turbinas eólicas. Finalmente, el parque eólico en Warnes tendrá 4 aerogeneradores.

En el marco de la asistencia técnica, del Programa de Energías Renovables (PEERR) tiene el objetivo de garantizar la correcta utilización de los recursos proporcionados por el sector público, destinados a proyectos de inversión. A fin de lograr el cumplimiento de los objetivos y metas previstas en el Plan de Desarrollo Económico y Social 2016-

2020, ha capacitado a profesionales técnicos civiles, gestores, y de operación y mantenimiento del Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas, de ENDE y su subsidiaria ENDE Corani para la próxima supervisión de proyectos eólicos que iniciarán en enero de 2020.

Gracias a la capacitación de profesionales se ha fortalecido los conocimientos técnicos del sector eléctrico permitiendo un control a la prestación de servicios de supervisión y construcción de los nuevos proyectos eólicos en Santa Cruz. Estos profesionales supervisan proyectos que incluyen metas de eficiencia, efectividad, calidad, oportunidad y excelencia previstas; acorde a estándares internacionales de supervisión en aspectos sociales, técnicos e institucionales.

Resumen de la noticia

El próximo año se tiene previsto iniciar con la construcción de tres parques que funcionen con energía eólica que se instalarán en Santa Cruz - Bolivia. Los parques eólicos en las regiones de Warnes, San Julián y El Dorado generarán 108 megavatios (aproximadamente 110.000 hogares consumirán energía limpia) que permitirá la exportación de electricidad al exterior del país.

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