

## Construcción del Proyecto Hidroeléctrico Miguillas en La Paz llega al 46% de avance



La Paz, 14 de junio de 2024 (ABI). – La construcción del Proyecto Hidroeléctrico Miguillas, situado en los municipios de Quime y Cajuata, del departamento de La Paz, llegó a un avance del 46%, informó el ministro de Hidrocarburos y Energías, Franklin Molina, tras una inspección.

“Creemos muy importante el esfuerzo que realizan las empresas que forman parte del consorcio que llevan adelante el proyecto y la empresa ENDE Corani, que es la responsable, principalmente del componente de generación”, explicó la autoridad.

Destacó que el proyecto marca un hito en la historia de la Empresa Nacional de Electricidad (ENDE) y es resultado del esfuerzo conjunto del Gobierno bajo la dirección del presidente Luis Arce.

“Son cerca de \$us 450 millones de inversión que incorporan dos centrales hidroeléctricas: Umapalca con 86 megavatios (MW) y Palillada con 119 megavatios,” añadió.

En el proyecto hidroeléctrico también está presente la empresa ENDE Transmisión a cargo de todo lo relacionado con las líneas de transmisión y las subestaciones que evacuarán esta potencia instalada.

La primera fase finalizará en 2025 y la segunda se espera concluir en 2026.

“Hay importantes avances, pero también se debe mencionar que hay desafíos significativos, característicos de este tipo de proyectos”, manifestó Molina. Remarcó que estos avances muestran el esfuerzo conjunto no solo del sector eléctrico, sino también del Gobierno, que está llevando a cabo este proyecto con un crédito del Banco Central de Bolivia (BCB).

El proyecto abarca la construcción de dos centrales hidroeléctricas en cascada (Umapalca y Palillada), una presa con una altura de 29 metros y alrededor de 23 kilómetros (km) de túneles de conducción de agua, lo que incrementará la oferta de generación de electricidad en 204 MW, los cuales serán inyectados al Sistema Interconectado Nacional (SIN), según un reporte institucional.