

por proyecto. Es...



INVERSIÓN DE US\$238 MILLONES.

Coeva: proyecto parque fotovoltaico Zaldívar será votado este viernes

● El próximo viernes, en la Sala Ossa de la Delegación Presidencial Regional, la Comisión de Evaluación Ambiental (Coeva) sesionará para calificar ambientalmente la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) del proyecto Parque Fotovoltaico Zaldívar de Zapaleri. Iniciativa que involucra un monto de inversión de US\$ 238 millones.

El proyecto consiste en la construcción y operación de un parque solar fotovoltaico de 250 MW de potencia nominal, que proveerán de energía al Sistema Eléctrico Nacional (SEN), mediante una línea de evacuación de alta tensión de 220 kV, soportada por 57 torres y de aproximadamente 22,2 kilómetros de longitud, hasta el punto de conexión con la Barra de 220 kV proyectada de la Subestación Eléctrica Nueva Zaldívar existente.

Para la producción de energía Zaldívar utilizará 384.076 módulos fotovoltaicos de 690 Wp cada uno. La planta se emplazará a 122 km de Antofagasta, principalmente por el alto potencial de radiación solar de la zona. La fecha de inicio de ejecución es marzo de 2026.

Cabe destacar que hoy martes, desde las 09:00 horas, también en la Sala Ossa de la Delegación Presidencial Regional; la Comisión de Evaluación Ambiental votará además el Estudio de Impacto Ambiental (EIA) del proyecto Readecuación depósito de Rípios y Transición para el Cierre de Planta Taltal de la Empresa Nacional de Minería (Enami).