



AES Andes ingresa al SEA nuevo proyecto fotovoltaico de casi US\$ 1.000 millones

La generadora eléctrica AES Andes sigue expandiendo su capacidad fotovoltaica. Ingresó un nuevo proyecto al Sistema de Evaluación Ambiental (SEA), por casi US\$1.000 millones, el que se suma a otros dos anunciados hace unas semanas, totalizando unos US\$3.000 millones entre los tres.

El último proyecto presentado, Solar Oriente, se ubica en Pozo Almonte, en Tarapacá. Incluye una inversión de US\$990 millones, para una capacidad instalada de 581 MW fotovoltaicos y 809 MW de almacenamiento. Las otras plantas, Altos del Sol, en Antofagasta, y Llanos del Sol, en Pozo Almonte, fueron presentadas en julio y agosto. Estas tendrán una capacidad instalada de más de 1.700 MW fotovoltaicos y 2.000 MW de sistemas de almacenamiento en base a baterías.

“Nos llena de orgullo anunciar el ingreso de nuevos proyectos renovables al SEA con una inversión estimada de US\$3.000 millones en un lapso tan corto de tiempo. Sin dudas, el poder desarrollar estas tres grandes iniciativas ha sido un desafío mayor para nuestro equipo de profesionales”, comentó el CEO de AES Andes, Javier Dib.

Junto con esto, el ejecutivo afirmó que la empresa hoy tiene la cartera de proyectos renovables más grande del país, los que ya cuentan con sus respectivas Resoluciones de Calificación Ambiental aprobadas o en proceso. “Esto es una muestra del compromiso de AES Andes por seguir invirtiendo en Chile, innovando y aportando de manera responsable a la transición energética del país”, agregó.

