

# Tras la aprobación de su primer proyecto, Genneia impulsa otros dos parques solares en San Rafael

03/09/2024



Mendoza viene apostando fuertemente a la producción de energía solar para aportar energía renovable al sistema eléctrico de alta tensión y diversificar su matriz productiva.

En San Rafael hay un proyecto muy avanzado, el de la firma Genneia, quien no solo se quedaría en una sola propuesta sino que irá por otros dos proyectos más.

La primera propuesta es el Parque Solar San Rafael Verano 1 que ya logró los avales para avanzar en el mercado nacional.

La propuesta de 150 megavatios será el primero de nuestro departamento, aunque hay dos iniciativas "extra" que propone la misma firma.

El gran objetivo de Mendoza es llegar a 2026 con 720 megavatios de producción de Energía Solar entre 12 parques distribuidos en diferentes puntos de la provincia.

Actualmente hay dos en funcionamiento, Solar de Los Andes y Helios Santa Rosa. Lo que se viene en lo más cercano son Anchoris II, Los Molles, Aconcagua San Rafael Verano y El Quemado

Más allá en el tiempo aparecen dos, un segundo proyecto en Los Molles y dos más en San Rafael por 100 megavatios proyectados para 2026.

Otras propuestas pensadas para fines de 2026 se ubican en la zona de Santa Rosa y Las Heras.

Actualmente San Juan es la provincia que genera mayor energía solar en el país que tiene operativos más de 500 megavatios. El objetivo es ir avanzando hacia ese lugar, aportando a la producción de energías limpias y renovables desde Mendoza.

Es importante remarcar que son una “docena” de parques solares mendocinos los que ya entraron al Mercado de Energía para Grandes Usuarios (MATER). Todos tienen prioridad de despacho para ingresar a la red y vender su energía.

Sin dudas se abre una oportunidad más que importante para San Rafael en un segmento tan importante como las energías renovables donde Mendoza está apostando fuertemente.