



Florencio Nicolás, junto al alcalde de Autol, Pedro Arnedo, fue el encargado del 'encendido' de la primera planta solar del municipio. / M. F.

**En marcha el parque fotovoltaico, que producirá 3,7 millones de kw por hora al año**

## Girasoles modernos

MARÍA FÉLEZ AUTOL

La empresa local 'Renovables Autol, S. L.' vivió ayer uno de los días más emocionantes desde que fue creada hace unos meses con el fin de promover e instalar todo tipo de energías alternativas. De la unión de la empresa navarra 'Electra Etxauri' y la riojana 'Coryen' nació 'Renovables Autol', una firma que ayer vio uno de sus primeros proyectos hecho realidad: el parque solar fotovoltaico 'El Espartal'. Hasta las instalaciones se acercó Florencio Nicolás, director general de Industria, para ejercer de maestro de ceremonias encendiendo, por primera vez, las placas solares que, en ese mismo instante, se pusieron

en funcionamiento en busca de los tenues rayos de sol que regala la mañana.

El parque, situado en terrenos no urbanizables del paraje 'El Espartal', pertenecientes al municipio de Autol, tiene una potencia de 1.900 kilowatios, distribuidos en dos fases, la primera con 150 seguidores de dos ejes y la segunda, con 135 seguidores.

La producción estimada es de 3.762.000 kilowatios por hora anuales, es decir el equivalente al ahorro energético de 1.500 toneladas métricas de dióxido de carbono si estos kilowatios se produjesen con una central térmica de carbón.

La nueva planta contará con una superficie total de 180.000 metros cuadrados y la inversión

realizada por la empresa ha sido de 15 millones de euros. A partir de su entrada en funcionamiento, los paneles generarán una potencia de 1,9 megawatios. Además, la planta cuenta con importantes medidas de protección, exigidas por la COTUR, para minimizar el impacto en el medio ambiente de la zona a pesar de que está situada lejos del casco urbano.

### El Espartal: un paraje óptimo

M.F. AUTOL

Los 85.000 metros cuadrados del nuevo parque solar, ubicado en el paraje 'El Espartal' del municipio riojabajeño de Autol, están a una altitud de 400 metros respecto al nivel del mar. A esta característica, se añade la de su altitud, que es muy adecuada para este tipo de parques sola-

res. Además, por su clima soleado, con temperaturas moderadas durante todo el año (13 grados de media anual) y sus no excesivas precipitaciones (400 mm anuales), el paraje 'El Espartal' tiene unas características óptimas para el buen rendimiento de las placas solares, uno de los elementos más importantes de una instalación que se ha

convertido en la primera creada en el municipio de Autol.

Además, a pesar de que la planta está situada relativamente lejos de casco urbano del municipio de Autol, cuenta con importantes medidas de protección, que han sido exigidas por la COTUR, para minimizar el impacto en el medio ambiente de la zona.

Un terreno más que óptimo para que la empresa vea resultados en poco tiempo.

**La empresa ha invertido 15 millones de euros en la planta solar**