

Galp alcanza 1GW de energía solar en producción con cuatro nuevas plantas fotovoltaicas en España

- Con la entrada en operación de las plantas de Chiprana y Alcázar de San Juan, la capacidad de generación solar fotovoltaica de la compañía aumenta hasta 1,2 GW.
- La producción combinada de las cuatro plantas, con una capacidad total de 200 MW, evitará la emisión de unos 54 kton de CO₂ a la atmósfera.



De izquierda a derecha, la planta de Alcázar de San Juan, en Ciudad Real, y de Logro (Chiprana, Zaragoza)

Galp ha puesto en marcha la producción de cuatro nuevas plantas fotovoltaicas (PV) en España, una cerca de Zaragoza y tres en la provincia de Ciudad Real, convirtiéndose así en una de las pocas empresas ibéricas con más de 1 GW de potencia solar instalada en funcionamiento.

La planta fotovoltaica de Logro, situada en Chiprana (Aragón), cuenta con una capacidad instalada de 50 MW y tendrá una producción energética anual estimada de 90.855 MWh de energía limpia al año, suficiente como para abastecer a 35.000 hogares. Las plantas de Alcázar I, II y III, situadas en Alcázar de San Juan (Ciudad Real), tienen una capacidad total de 150 MW y se calcula que permitirán el suministro de 295.345 MWh al año, equivalente a cubrir las necesidades energéticas de 105.000 viviendas.

"El inicio de las operaciones de Logro y Alcázar confirman nuestro compromiso de seguir impulsando la transición hacia un sistema energético más sostenible, aumentando la seguridad energética de la Península Ibérica y reduciendo los costes de la electricidad para todos", ha señalado el **COO de Energías Renovables y Nuevos Negocios de Galp, Georgios Papadimitriou** Operaciones de Renovables y Nuevos Negocios de Galp. "Estamos cumpliendo los compromisos con nuestros accionistas y con la sociedad", añade.

Galp estima que la producción combinada de las cuatro plantas permitirá evitar la emisión a la atmósfera de unos 54 kton de CO₂. Un paso más en el compromiso de Galp con la transición energética y la búsqueda de alternativas que permitan avanzar en el proceso de descarbonización.

Actualmente, Galp es uno de los principales productores de energía solar fotovoltaica en la península ibérica, con una capacidad instalada de 1,2 GW en producción. La cartera de energía renovable de Galp asciende a 9,6 GW incluyendo proyectos en desarrollo en España, Portugal y Brasil, lo que respalda el compromiso de la compañía de aumentar la capacidad de producción de energía renovable a 4 GW en 2025 y a 12 GW para 2030.

COMUNICADO

5 de Mayo de 2022



Sobre Galp

Galp es una compañía energética comprometida con el desarrollo de soluciones eficientes y sostenibles, tanto en sus operaciones, como en las ofertas integradas que pone a disposición de sus clientes. Un conjunto de soluciones simples, flexibles y competitivas que cubran tanto las necesidades de energía y movilidad de las grandes industrias, como de las pequeñas y medianas empresas y el consumidor individual.

La compañía integra varias formas de energía, desde electricidad producida a partir de renovables hasta gas natural y combustibles líquidos. Como productores, operan en la extracción de petróleo y gas natural de depósitos ubicados a kilómetros bajo la superficie del mar y son el mayor productor ibérico de electricidad procedente de energía solar.

Galp contribuye activamente en el desarrollo económico de los once países en los que opera y en el progreso social de las comunidades en las que está presente. La compañía es líder del sector en los principales índices de sostenibilidad global y emplea de forma directa a 6.360 personas.

Con presencia en España desde hace 40 años, Galp cuenta con 2.230 colaboradores en el país, una red de 570 estaciones de servicio y con presencia en gas, electricidad, lubricantes, marina, químicos y aviación. La compañía continúa ampliando su presencia en el mercado español orientando su negocio a la satisfacción de las necesidades del cliente.

Más información en www.galp.com

Más información

Relaciones con medios España | Galp

Ana Ruiz | 674 845 676 | ana.ruiz@galpsolar.com

Agencia de Comunicación

Belén Sasiambarrena | 650 59 05 62 | bsc@lasker.es

Carlos Cuenca | 696 35 50 70 | ccr@lasker.es