

Industria Cádiz aspira a desarrollar 3.000 megavatios de energías renovables

DC [diariodecadiz.es/noticias-provincia-cadiz/Cadiz-desarrollar-megavatios-energias-renovables_0_1378362371.html](https://www.diariodecadiz.es/noticias-provincia-cadiz/Cadiz-desarrollar-megavatios-energias-renovables_0_1378362371.html)
Redacción 01-Agosto, 2019 - 13:51h

1 de agosto de 2019



La provincia de Cádiz podría **duplicar su capacidad de generación de energía renovable** con las peticiones de nuevos proyectos recogidas por la Junta de Andalucía. El consejero de Hacienda, Industria y Energía de, Juan Bravo, ha destacado este jueves "el potencial de energías renovables de la provincia de Cádiz para multiplicar en los próximos años su capacidad" y ha informado de que existen peticiones para desarrollar nuevos proyectos en la provincia que **superan los 3.000 megavatios (MW)**, lo que "supondría **duplicar la capacidad actual** de potencia renovable instalada".

En este sentido se ha pronunciado Bravo tras la visita junto con el director de Desarrollo de Generación de Naturgy, Carlos González, a las obras del parque eólico que la empresa construye en San Martín del Tesorillo y que supondrá una inversión de 25 millones de euros.

En la actualidad, la **provincia cuenta con una potencia renovable instalada de 1.496 megavatios (MW)**, entre cuyas tecnologías destaca la eólica, que con sus 1.309 MW instalados supone el 87,5% de la potencia eléctrica renovable. A ello hay que sumar los **proyectos que se encuentran en diversas fases de construcción** que tienen autorizado el acceso a la red y que suman otros 1.763 MW, según ha informado la consejería en un comunicado.

En la provincia de Cádiz, hay **peticiones de nuevos proyectos que suman una potencia instalada de 3.160 MW**, según el informe realizado por la Agencia Andaluza de la Energía. Sin embargo, la red de transporte del sistema eléctrico

actualmente sólo puede dar salida a 660 MW, con lo que, según ha afirmado el consejero, "**Cádiz requiere de un refuerzo en infraestructuras** para mejorar su capacidad y que sus proyectos renovables puedan avanzar".

Por esta razón, el consejero ha defendido la "**propuesta de inversiones en infraestructuras de transporte** eléctrico que Andalucía presentó en Madrid ante Red Eléctrica de España (REE) y el Ministerio para la Transición Ecológica para el periodo 2021-2026 el pasado mes de mayo" y que "son necesarias para dar salida a los numerosos proyectos que están sobre la mesa para instalar plantas renovables".

Bravo ha asegurado que "en el ámbito de las renovables **podemos captar inversiones millonarias**, pero para ello será imprescindible contar con las infraestructuras de transporte necesarias para integrar todo el potencial que ofrecen".

El #parqueeólico El Tesorillo, que estamos construyendo en el Campo de Gibraltar, ha recibido esta mañana la visita del consejero de Hacienda, Industria y Energía de la @AndaluciaJunta, Juan Bravo, del alcalde de San Martín del Tesorillo, Jesús Fernández (1/3) pic.twitter.com/wf92Up0UCm

— Naturgy (@Naturgy) August 1, 2019

Por su parte, Carlos González ha querido subrayar la importancia de este proyecto porque "refleja la apuesta que tiene Naturgy para crecer en renovables", al mismo tiempo que ha cifrado en "**1.000 MW de energías renovables** y una inversión cercana a los 1.000 millones de euros" la actuación que lleva la empresa a lo largo de 2019.