



Vista general del municipio de Peñafior de Hornija, rodeado por algunos de los setenta aerogeneradores instalados en su término. :: RAMÓN GÓMEZ

La energía eólica inyectará en 2019 más de 17 millones a trece pueblos y la capital

Están autorizados 14 parques con 170 aerogeneradores, 22 de ellos por primera vez en el término vallisoletano

VALLADOLID. La lotería de la energía eólica ha caído casi íntegra en trece municipios de los Montes Torozos y en la propia capital, que antes del 31 de diciembre de 2019 deberán tener en funcionamiento catorce nuevos parques que Gas Natural Fenosa y el grupo WPD nominaron en Valladolid para producir parte de los megavatios adjudicados en la subasta de renovables celebrada el pasado año. Todos están ya autorizados por la Junta de Castilla y León, pendientes de que los ayuntamientos comiencen a aprobar unas licencias de obra que reportarán ingresos millonarios para las arcas de estos municipios.

Las cifras son vertiginosas. Tanto, que la propia Diputación se ha encargado recientemente de ofrecer una formación a secretarios e interventores de estos ayuntamientos para poder realizar las gestiones necesarias en proyectos de tal envergadura. La primera, la de la inversión global: sumará en torno a quinientos millones de euros, a través de la instalación necesaria para que más de 160 aerogeneradores produzcan la energía suficiente para evacuar a través de la subestación eléctrica de La Mudarra o de la de Tordesillas. Superarán, en total, los 500 megavatios (298,55 de Gas Natural y 225 de WPD), con entre 800.000 y un mi-

LORENA SANCHO



llón de euros de inversión por cada uno de ellos, según calcula el sector.

Los municipios agraciados con este reparto de parques eólicos recibirán así alrededor de 17 millones de euros, calculados en función del ICIO (Impuesto de Construcciones y Obras) que oscila –dependiendo de cada ayuntamiento– entre el 3% y el 4% del presupuesto de ejecución material. Son trece (Valverde, Castromonte, La Mudarra, Rioseco, Valdenebro, Torrelobatón, Torrecilla, Barruelo, Berceruelo, Vellilla, Villasexmir, Castrodeza y Villalba, y Tordesillas con otro proyecto), pero se incorpora también por primera vez la capital vallisoletana, con una previsión de 22 aerogeneradores, 76 megavatios y entre 2,5 y 3 millones de euros de ingresos para las arcas municipales (vendrá determinado por el precio de inversión de cada megavatio, entre 800.000 y un millón de euros). Los de la ciudad se distribuirán entre dos parques previstos en Torozos –Navillas y Navabuena Norte–, en unas parcelas que pertenecen a la capital

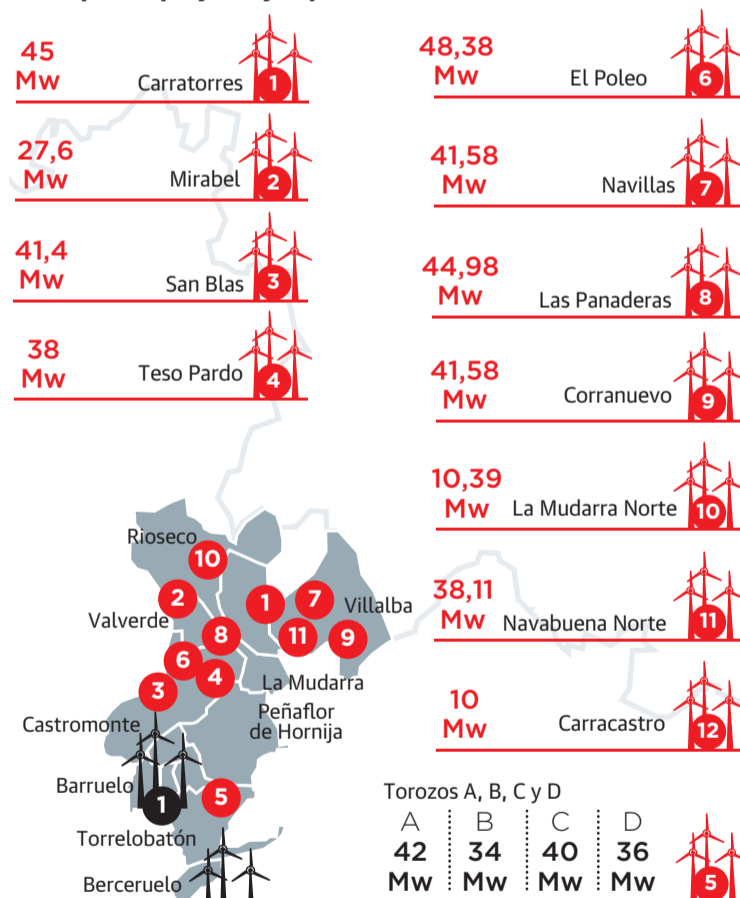
en esa comarca, entre los términos de Villanubla y La Mudarra. Hay a su vez, según la información que maneja el departamento de Urbanismo de Valladolid, otros 16 aerogeneradores previstos en el término vallisoletano, pertenecientes a cuatro parques que aún no están autorizados.

3,6 millones en Castromonte
Las renovables reavivarán así la economía de una comarca acostumbrada ya a los ingresos procedentes del viento. Castromonte, con 23 aerogeneradores actualmente y unos ingresos anuales a través del impuesto de bienes de carácter especial de 92.000 euros, prevé ingresar en los próximos cuatro meses 3,6 millones de euros de otros 52 molinos de viento. Más de tres millones y medio de euros en un municipio que desde hace años echa un pulso a la despoblación y que enumera en su padrón a 315 habitantes. «Lo que ingresaremos a través del ICIO es una barbaridad pero hay que ser conscientes de que es una oportunidad para un municipio como éste, que hay que tener una buena capacidad de gestión para saber aprovecharlo y que ese dinero pueda reportar grandes beneficios para los vecinos», señala el alcalde, Heliodoro de la Iglesia.

En su mente existen numerosos

La energía eólica en la provincia

► Parques en proyecto y su potencia



► Parques en activo y su potencia

