

La Junta casi triplica el presupuesto en Internet de alta capacidad para los pueblos de la región

- La Consejería de Fomento destina 4,5 millones para nuevas conexiones
- Polígonos industriales y enclaves turísticos primarán en la inversión

| Página 24

MIR I JORNADA DOCENTE



«La educación es ahora una baza electoral en lugar de un punto de encuentro»

| Página 7

SUMARIO



El consejero junto a Guarido.

Zamora

Ayuntamiento y administración regional crean una ventanilla única para el alquiler social

| Página 3

El PP organiza en Zamora un congreso nacional sobre despoblación con la presencia de Rajoy

| Página 3

Baja el precio de la bombona de butano y la gasolina llega en mínimos a los días de Pascua

| Páginas 2 y 32

Productores eólicos de la provincia piden que se suspenda la ecotasa

Los empresarios consideran que el impuesto frena nuevas operaciones de renovables

Gas Natural tiene en sus planes la implantación de varias plantas, tres de ellas en Zamora

| Página 2

Fuentesaúco adjudica a una firma alcarreña la organización de los espantes

| Página 20

Sanidad recomienda que dejen de hacerse 175 tipos de pruebas médicas por irrelevantes

■ Diversos estudios cuestionan la utilidad y los beneficios que recibe el paciente

■ Sacyl incluye la estrategia del «No hacer» como parte de las políticas de calidad

| Página 25

SEMANA SANTA 2018



CUARESMA



La casa de la polémica en la Rúa de los Notarios, vallada por seguridad. | FOTO JAVIER DE LA FUENTE

Las procesiones por la Rúa, a la espera de informes de seguridad

El Ayuntamiento decide hoy sobre la peligrosidad de la casa en mal estado ● El PP recrimina la falta de diligencia municipal

| Página 8

ITINERARIO OFICIAL
SEMANA SANTA ZAMORA 2018

MAÑANA
con tu periódico

La Opinión
El Correo de Zamora

ITINERARIO OFICIAL
SEMANA SANTA ZAMORA 2018
GRATIS

Los productores eólicos piden suspender la ecotasa para asegurar los nuevos parques

- El interés empresarial «sería mayor» si el polémico impuesto «no frenara muchas operaciones interesantes»
- Los tres parques «nominados» por Gas Natural están en Losacio, Olmillos de Castro y Santa Eufemia del Barco

Diego G. Tabaco

La Asociación de Productores de Energía Eólica de Castilla y León, Apecyl, pide la retirada de la «ecotasa» del Gobierno regional para que los tres parques eólicos «nominados» por Gas Natural Fenosa para su construcción en Zamora (y por extensión todos los ubicados en suelo de la comunidad autónoma) se lleven finalmente a efecto. La asociación, que se muestra positiva tras el anuncio de construcción de nuevos parques lanzado por la compañía energética hace aproximadamente un mes, asegura que las empresas interesadas en instalar sus parques en Castilla y León serían mucho más numerosas si la «ecotasa» no les «frenara a la hora de elegir destino e influyera en las posibilidades que manejan las distintas compañías».

Cabe recordar que Gas Natural Fenosa Renovables «nomino» a principios del mes pasado los proyectos asociados a la adjudicación de la subasta eólica de mayo de 2017. La compañía puso sobre el tapete 26 parques eólicos en siete comunidades autónomas: Andalucía, Aragón, Castilla y León, Cataluña, Extremadura, Galicia y Navarra. En Zamora se estaría hablando de un total de tres parques, ubicados en los municipios de Losacio, Olmi-

llos de Castro y Santa Eufemia del Barco, que tendrían una potencia total de 45 megavatios.

Desde Apecyl puntualizan que, de momento, solo se trata de una «aproximación» y que aún no se conoce cómo quedará el sector eólico, ni en Zamora ni en Castilla y León. Las mismas fuentes destacan también que las solicitudes presentadas en la subasta del año pasado superaron en más de tres veces la potencia adjudicada, «lo que confirma el interés en los inversores en las renovables».

Gas Natural Fenosa Renovables asegura que gran parte de los proyectos nominados se construirán entre 2018 y 2019 y que serán estos los que configuren «los 667 megavatios de potencia adjudicada a Gas Natural Fenosa en la subasta realizada por el Gobierno el pasado mes de mayo, un total de 22% subastado». En la lista de posibles ubicaciones elaborada por los responsables de Gas Natural aparecen parques eólicos con una potencia total de 854 megavatios. La empresa energética detalla que de acuerdo al procedimiento establecido por el Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital para la potencia adjudicada en la subasta de renovables los adjudicatarios tienen la obligación de nominar este mes de fe-



Parque eólico en la provincia. | Foto L. O. Z.

brero los proyectos que se podrían llegar a construir, permitiendo en dicha nominación identificar proyectos por una potencia de hasta un 50% superior a la adjudicada.

«Gas Natural Fenosa Renovables iniciará en los próximos meses la construcción de aquellos parques que, de entre los 26 iden-

tificados, vayan a configurar finalmente los que sumen la potencia adjudicada de 667 MW, que tendrán en cualquier caso un recurso eólico que superará las 3.000 horas de producción anual. La compañía estima que el desarrollo de estos proyectos supone una inversión de alrededor de 700 millones de euros».

La inversión total en la comunidad podría superar los 320 millones

La compañía Gas Natural Fenosa Renovables formalizó la nominación para un total de diez parques eólicos en Castilla y León, con una potencia total de 357 MW, tras la subasta energética de 2017. La construcción de estos diez proyectos, en caso de llevarse a cabo, se realizaría entre 2018 y 2019 y supondría una inversión estimada de 320 millones de euros.

Los aerogeneradores y la infraestructura necesaria de evacuación se encuentran ubicados en 17 municipios de las provincias de Burgos (Valle de Valdebezana); Zamora (Losacio, Olmillos de Castro y Santa Eufemia del Barco); y Valladolid (Valdenebro de los Valles, La Mudarra, Medina de Rioseco, Valverde del Campo, Barruelo del Valle, Torrecilla de la Torre, Torrelobatón, Velilla, Berceruelo, Villaseñor, Castrodeza, Velliza y Castromonte).

La compañía ya informó que de acuerdo al procedimiento establecido por el Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital para la potencia adjudicada en la subasta de renovables de mayo de 2017, los adjudicatarios tenían la obligación de nominar este mes de febrero los proyectos que se podrían llegar a construir, permitiendo identificar actuaciones por una potencia de hasta un 50 por ciento superior a la adjudicada. En este sentido, Gas Natural Fenosa Renovables habría nominado la mitad de los proyectos inscritos en la Comunidad Autónoma, 20 según la información remitida por el Gobierno.

El combustible llega a las puertas de Semana Santa en mínimos anuales

El diésel y la gasolina de 95 octanos alcanzan precios económicos en fechas de gran movimiento por carretera

D. G. T.

El combustible para los vehículos llega a las puertas de Semana Santa en los niveles más bajos del año, según los datos que elabora el Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital. Las estaciones de servicio de la provincia de Zamora registran en las últimas semanas una tendencia a la baja que ha cristalizado en que los conductores que aprovechen los próximos días para viajar podrán aprovecharse de unos precios más económicos.

Por partes, el litro de diésel se vendía ayer en las estaciones de servicio de la provincia de Zamora, como término medio, a 1,09 euros. Este mismo combustible comenzó el año a 1,138 euros por litro. La rebaja se traduce en cerca de tres euros menos por llenar el depósito ahora si se comparan con los precios con los de hace poco más de dos semanas.

Las diferencias son más evidentes cuando se comparan los precios actuales con los máximos anuales, registrados a mediados

de enero cuando el litro de combustible diésel cotizaba a una media de 1,185 euros.

La gasolina también está en mínimos de lo que va de año. El litro de gasolina de 95 octanos se pagaba ayer en Zamora a una media de 1,177 euros. Las variaciones son más leves en el precio de la gasolina de 98 octanos, que por otra parte ha estado más barata este mismo mes. Ayer el litro de este combustible, el menos utilizado, cotizaba a una media de 1,308 euros.



Una mujer repostando en una estación de servicio. | Foto JAVIER DE LA FUENTE