

# FARO DE VIGO

Precio: 1,20 €

Director: Rogelio Garrido

Año: 167 Num. 59.494 ESTE PERIÓDICO UTILIZA PAPEL RECICLADO EN UN 80,5%

www.farodevigo.es

Jueves, 16 de julio de 2020

**A subasta dos óleos de Colmeiro y Jorge Castillo**

Son de sus mejores épocas creativas / Pág. 28



Óleo de Castillo, a la izquierda, y de Colmeiro, a la derecha.

Juan Fernández, lotero de Porta do Sol. // R. G.

**El boleto que termina en 19, el más buscado**

Los loteros: "se están agotando" / Pág. 10



## La caída del consumo de energía enciende las alarmas sobre el declive de la industria en Galicia

El centro de investigación Economics for Energy estudia el impacto de la deslocalización ▶ Solo en electricidad, el desplome fue del 9,1% el año pasado

Durante la anterior crisis económica, el consumo de energía cayó un 8% por el frenazo de la actividad económica. En 2019, el desplome fue del 9,1%. Este dato

por sí solo ha despertado la preocupación del centro de investigación de Vigo Economics for Energy, liderado por Xavier Labandeira, pero es que también ha

descendido el consumo de gas y otras energías. Labandeira y sus compañeros alertan de que es síntoma del declive del sector industrial en Galicia. Pág. 30

## La Xunta aboga por sancionar a los casos de Covid-19 que se salten la cuarentena

Plantea al Gobierno que la vacuna del coronavirus sea obligatoria para el personal sanitario y de servicios sociales Pág. 26

**Aislados 16 pasajeros del tren de Barcelona con un positivo: solo 3 de Vigo** Pág. 3

Elecciones 12-J



Casado y Feijóo. // Efe

**Feijóo exige un PP templado y Casado replica: "Siempre hemos estado en la moderación"**

El líder del PPdeG ve "necesaria" a Álvarez de Toledo, pero cuestiona su tono en los debates Pág. 17

### SUMARIO

Subastas de chalés, pisos y naves por 11 millones en los juzgados de Vigo y área Pág. 2

La calle peatonal de O Calvario también será de doble sentido Pág. 6

Los colegios piden más medios para adaptarse a la nueva normalidad y los padres amagan con no gestionar los comedores Pág. 19

### ÍNDICE

Gran Vigo	2	Economía	30
Galicia	16	Deportes	34
Opinión	21	Breves	40
España	24	Esqueletos	41
Mundo	25	Pasatiempos	43
Sociedad	26	Sorteos	47



**"Marcharon por su propio pie y vuelven en silla de ruedas"**

Los centros de día alertan en su reapertura del "deterioro" de la salud de los mayores tras meses de confinamiento / Pág. 4

Usuarios y empleados del centro de día Bio-Lar, de Torrecedeira, ayer. // Alba Villar

### DEPORTES

**El Celta afronta el que debe ser su último obstáculo para evitar una pesadilla**

Un triunfo ante el Levante hoy certificará su permanencia en Primera ▶ La plantilla espera dar la talla en un partido en el que vuelve Murillo y es baja Smolov Págs. 34 a 37



Kevin y Rafinha, en primer término, en un ejercicio en la sesión de entrenamiento, ayer. // Fdv

**El administrador concursal de Vulcano baraja rechazar la oferta de Barreras por su plan de pagos**

El empresario propone adquirir el astillero este otoño y pagar "no antes del 31 marzo del año 2021" Pág. 31

**Hacienda dejará gastar entre este año y el próximo los 5.000 millones del superávit a los municipios**

Cierra la fórmula para que no incurran en déficit: los alcaldes le prestan el dinero y se lo devuelve como ingresos no financieros Pág. 16



TERMÓMETRO INFRARROJOS

# La caída del consumo energético en Galicia alarga la sombra de la desindustrialización

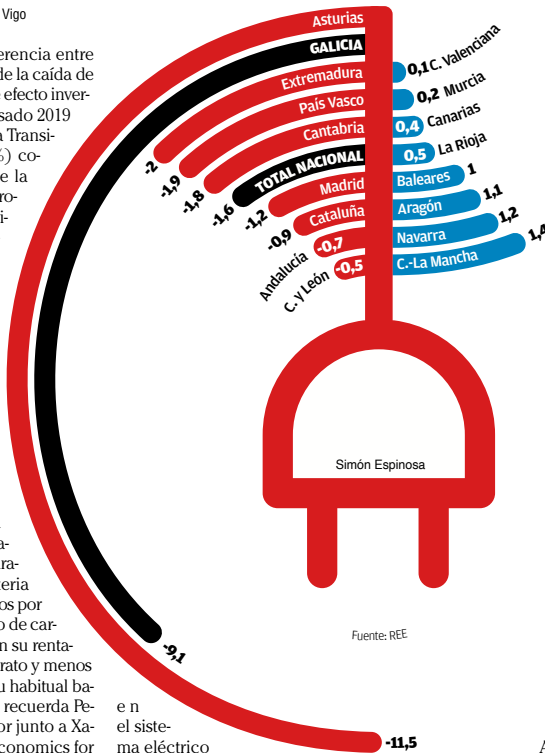
Solo en electricidad, la región sufrió un desplome récord del 9,1% en 2019 ▶ Economics for Energy identifica mermas en otras energías y estudia el posible golpe de la deslocalización

JULIO PÉREZ ■ Vigo

Incluso con la diferencia entre ambos, tanto el dato de la caída de emisiones de gases de efecto invernadero durante el pasado 2019 del Ministerio para la Transición Ecológica (6,2%) como el del informe de la oficina estadística europea Eurostat (7,1%) evidencian una reducción "muy llamativa" porque fue un año hidráulico seco, el peor enemigo para la producción de energía con fuentes renovables. Lo habitual en situaciones así es que las centrales térmicas pisen el acelerador para compensar la merma de la generación verde, pero esta vez funcionaron al ralentí porque los disparados costes de la materia prima y de los derechos por pasarse con el dióxido de carbono (CO2) asfixiaron su rentabilidad. El gas, más barato y menos contaminante, ganó su habitual batalla al carbón, como recuerda Pedro Linares, codirector junto a Xavier Labandeira de Economics for Energy. La agonía de las térmicas permite dar un paso de gigante en la descarbonización del país, gracias también a la tendencia a la baja en el coste para integrar en el sistema energético a las tecnologías renovables y al descenso de los precios y el gasto. Que la demanda baje puede ser consecuencia de las medidas de eficiencia energética o de un fenómeno nada bueno para la economía: la desindustrialización. El temor del prestigioso centro de investigación coincide con las señales que vienen del consumo eléctrico, con desplomes el pasado ejercicio en comunidades donde precisamente la industria está más arraigada, el caso de Galicia.

La electricidad es una fuente de energía más, como el petróleo o el gas natural, y su comportamiento no puede desvincularse de la actividad económica. El estallido de la doble recesión llegó a recortar la demanda un 8% en Galicia. Desde entonces no ha vuelto a los niveles previos. Ni siquiera en 2018, cuando el Producto Interior Bruto (PIB) regional batió los récords de la etapa anterior de bonanza. El pasado 2019 dejó un desplome histórico del 9,1%, según los últimos datos de Red Eléctrica de España (REE). Solo Asturias, con un 11,5%, supera el descenso de Galicia. En el conjunto del país la bajada fue del 1,6%.

Los dos territorios compartieron una crisis que incide directamente



Fuente: REE

en el sistema eléctrico español. Las dos antiguas plantas de Alcoa en A Coruña y Avilés estuvieron prácticamente paralizadas hasta su venta y conver-

sión en Alu Ibérica. La multinacional del aluminio es el principal consumidor de electricidad de España, así que era de esperar que pasase fac-

tura al balance de la demanda nacional. "Es verdad que todo parece indicar una relación con Alcoa -señaló Pedro Linares ayer en la presentación del tercer Barómetro de Transición Energética-. Lo que pasa es que no solo ha caído la demanda eléctrica. También otras, como la del gas".

Economics for Energy ha decidido ir al fondo de esta "sospecha" con un análisis detallado "para ver si hay algún elemento que no estamos considerando, incluida la deslocalización". La teoría coincide con la disminución un 6,3% de la demanda eléctrica en el caso de las empresas en el conjunto del país -sobre todo, los sectores industriales- y la desigual evolución del consumo entre las diferentes autonomías. Siete cerraron 2019 al alza. "En el lado opuesto, los mayores descensos se han registrado en comunidades del norte peninsular en donde el consumo industrial tiene un elevado peso sobre la demanda", explica REE.

La industria manufacturera acabó el pasado año representando el 11,9% del PIB gallego, dos décimas menos que el ejercicio anterior y casi un punto por debajo de 2008.

Caída de la demanda eléctrica en 2019



Pedro Linares y Xavier Labandeira, ayer, durante la presentación telemática del barómetro. // FDV

## "La única forma de pinchar la burbuja renovable es eliminar restricciones sin sentido físico"

El Pleno del Congreso convalidó ayer el decreto ley aprobado por el Gobierno para poner fin a la especulación en el acceso al sistema eléctrico con instalaciones de energía renovable con el control de estos permisos, una moratoria en la concesión de los mismos y un nuevo sistema de subastas basado en el precio de la energía. En Galicia,

con 3.800 megavatios (MW) en parques eólicos operativos, hay 5.600 MW con conexión autorizada y 2.500 más en tramitación. Ya se denegaron otros 2.000.

"En el fondo la burbuja es la misma que se da en el mercado inmobiliario cuando hay muchas limitaciones a la construcción", advierte Pedro Linares, que no comparte la

solución dada en el real decreto. "La única forma de pinchar la burbuja renovable es eliminar las restricciones sin sentido físico y económico", dice, en referencia a los permisos de conexión "que se están comprando y vendiendo a precios desorbitados". "El acceso debería ser libre -resume- y que compitieran en el mercado con la producción".

## EDP adquiere Viesgo al fondo Macquarie por 2.700 millones de euros

AGENCIAS ■ Madrid

EDP ha alcanzado un acuerdo con el fondo de inversión australiano Macquarie para la compra del cien por cien de los activos de Viesgo, lo que le permitirá duplicar su negocio de distribución, en una operación cifrada en 2.700 millones de euros. EDP ha explicado que el acuerdo, sujeto a las aprobaciones regulatorias, incluye todos los activos de la compañía de origen cántabro, entre los que se encuentran distribuidoras eléctricas con más de 695.000 puntos de suministro; 0,5 gigavatios (GW) de generación renovable y dos centrales de generación térmica que se encuentran en proceso de desmantelamiento y que cuentan con casi un GW de potencial derecho de acceso a la red.

Según ha detallado en un comunicado, EDP integrará los activos renovables en su filial EDPR, gestionará los derechos de conexión tras el cierre de las centrales térmicas y constituirá, junto a Macquarie, una alianza para los negocios de distribución eléctrica de Viesgo, Begasa y E-Redes. En la nueva sociedad, Macquarie tendrá un 24,9% de la sociedad y EDP, que gestionará la misma, mantendrá un 75,1%, "controlando y consolidando los activos". Esta alianza de distribución eléctrica tendrá 50.000 kilómetros de redes y 1,3 millones de puntos de suministro.

EDP ha enmarcado la operación en su plan estratégico 2019-2022, que preveía un crecimiento en energías renovables y en redes eléctricas, una reducción de su exposición al riesgo de mercado y un aumento del peso de las actividades reguladas a largo plazo. La compañía ha resaltado que esta operación "refuerza significativamente su presencia en España y su posición en la vanguardia de la transición energética".

## Zelnova Zeltia supera los 60 millones en ventas

La empresa gallega de productos de limpieza Zelnova Zeltia superó en 2019 por primera vez en su historia la cifra de 60 millones de euros de facturación y prevé alcanzar los 70 millones de euros en 2020. Según ha informado la compañía, el año pasado incrementó sus ventas un 8% con respecto al año anterior, lo que eleva el crecimiento hasta el 18% en los últimos tres años. La empresa ha destacado que estos resultados se producen tan solo un año después de la adquisición de Zelnova Zeltia por parte de la entidad mercantil Allentia Invest.