

## Con prima de riesgo

LA LARGA CRISIS SILENCIOSA

### Los factores que convierten al petróleo y a la electricidad en un gran negocio

Claves y contradicciones entre los costes reales de la energía y lo que realmente pagamos en el recibo



EL CRONISTA VIKINGO

La actualidad manda y hoy se debe hablar del precio de la luz y del petróleo. La verdad es que vivimos en una fantasía, precios del petróleo por debajo de los 30 dólares americanos y, claro, eso no podía durar mucho. Según el ministro de Industria "nos sube la luz porque no llueve y nos sube el petróleo por la oferta y la demanda mundial". Sin duda son "grandes explicaciones en sede parlamentaria". Pero esto no es del todo así, les propongo indagar. En primer lugar, es cierto que el mercado se rige por la oferta y la demanda pero eso corresponde al 60% del precio, en el resto manda nuestro gobierno. Y ¿qué puede hacer nuestro gobierno para que paguemos menos de factura? En primer lugar, ser claro con los costes de la energía.

Por ejemplo, en nuestro precio de la factura de la luz pagamos en cada kilovatio los costes de "transporte" de la energía. Bueno vale, pero eso incluye los costes de interrumpir la luz, es decir, que en caso de necesidad nacional podemos cortar la luz a una serie de empresas (fábricas) para asegurar el suministro a los demás. Pero en un país con más capacidad de producción que de consumo y que además cuenta con el potencial que cuenta para generar más producción de energías limpias, no se llega a entender muy bien.

Y esa es otra, España es un país que se puede permitir pagar unos 400 millones al año por tener los ciclos combinados parados pero cuando llegan los problemas de producción, nos dicen que no se pueden encender porque el precio al que ofrecen la energía es muy



40%

regulación

Es el porcentaje del precio que puede regular el Gobierno

elevado. Yo también quiero que el Estado me pague por estar sin producir. Siguiendo con nuestras indagaciones, hablemos de las renovables: el gobierno indica que el pago de las primas, más de 2.000 millones, es un coste muy elevado para la luz pero resulta que cuando falta viento y agua el precio de la luz se nos dispara a todos los españoles por encima de un 60%. Les doy un dato, el precio medio del kilovatio por hora de la luz procedente del mercado hidráulico está próximo a cero euros. El truco está en que es un precio marginal, ellos cobran el precio medio del total de la oferta y se aseguran vender toda la producción.

En el caso del mercado mundial del petróleo, dos reflexiones personales. Los grandes vendedores del mundo, los saudíes, no podían estar "perdiendo" dinero por mucho más tiempo. Y seguramente sus objetivos ya estaban alcanzados, poner en aprietos a la industria de fracking americano.

#### LOS PRECIOS

Industria que ha conseguido que EEUU pase de ser comprador mundial de petróleo a vender en el mercado sus excedentes. Y claro no podía ser así, por ello los grandes productores mundiales árabes han realizado una bajada premeditada de los precios del petróleo. De paso les permitía poner en un brete a otros competidores, con precios de captación más elevados, caso de Rusia, que acabó el año en recesión, de Venezuela y el resto de productores del cono sur americano con suerte dispar, o a la propia Noruega que no puede competir a los precios de caída obtenidos.

¿Saben? El mundo es un sitio curioso. Si queremos que el precio del petróleo mundial caiga debemos apostar, casi de forma ciega, a que Irán pueda entrar en el mercado mundial con una oferta competitiva para atraer nuevos clientes tras décadas de bloqueo americano y del acuerdo europeo. Ya ven, esos radicales que no tienen derecho en entrar en América (POTUS, 45), son los que pueden salvar nuestro flujo de crecimiento en los próximos años, eso si somos listos, ya que hasta ahora nuestro principal vendedor de petróleo a España es México, a un precio bastante más elevado que el precio de los árabes. Pero, ¿saben lo más divertido? España, perdón las empresas energéticas, son vendedores netos de electricidad, generalmente a Portugal y este año a Francia, y este año también es un vendedor neto de derivados del petróleo, es decir este año hasta hemos exportado petróleo, pero claro lo vendemos a otro precio que nada tiene que ver con el precio de venta en España.

La última curiosidad del mercado eléctrico: ¿Se acuerdan que les dije que el 60% del precio procede del mercado? Pues bien, ustedes al contratar pueden elegir entre tarifa regulada por el gobierno, que ya ven que poco o nada hace por controlar el precio, o elegir por la tarifa de mercado. Ya saben, un precio regulado por la oferta y la demanda, y miren qué curiosidad, según la agencia que debe vigilar los mercados y la competencia, determina que el consumidor que el que elige el mercado acaba pagando más por su energía. En fin, que el último apagó la luz.

ESTA SEMANA EN GALICIA SE HABLO DE...



Lunes

#### Antón Arias asume la presidencia de la CEG

El constructor coruñés Antón Arias, hasta ahora vicepresidente de la Confederación de Empresarios de A Coruña (CEC), ha resultado elegido presidente de la Confederación de Empresarios de Galicia (CEG). Arias Díaz-Eimil, licenciado en Sociología, es vicepresidente primero de la Confederación de empresarios de Coruña (CEC) y ha sido presidente de los constructores coruñeses, de la Federación Gallega de la Construcción y vocal de la Confederación Nacional de la Construcción.

Martes

#### Nace una plataforma de nuevos fármacos

GalChimia, AMSLab, Oncostellae y Nanogap son las cuatro empresas gallegas que han creado Neogalfarm, una plataforma para la búsqueda de nuevos fármacos para el tratamiento de distintos tipos de enfermedades oncológicas. Las cuatro empresas pertenecen al sector de la biotecnológico y a la vez están integradas en el Clúster Tecnológico Empresarial de las Ciencias de la Vida (Bioga). En la primera anualidad del proyecto los cuatro socios se han fijado obtener información precisa para alcanzar la fase preclínica.

Miércoles

#### Abanca apoya a startups tecnológicas

Startups tecnológicas y nacidas o radicadas en Galicia. Este es el objetivo de Abanca Innova, el nuevo programa de inversión que acaba de poner en marcha la entidad gallega y que contará con una inversión inicial de 10 millones de euros a través de Abanca Invest. El vicepresidente de Abanca, Juan Carlos Escotet, y el consejero delegado, Francisco Botas, presentaron el proyecto en A Coruña. Allí han invertido 10 millones de euros en acondicionarlo para acoger en sus 800 metros cuadrados útiles zona de coworking e incubadora de empresas, donde ya están instaladas tres: WayApp, Empathytool y Alamo. "Lo más difícil para emprender es la fase inicial y esa es nuestra intención, el acompañamiento al inicio", explicó Juan Carlos Escotet en la presentación del plan inversor.

Jueves

#### El plazo para el AVE va ahora hasta el 2019

El ministro de Fomento, Iñigo de la Serna, y el presidente de la Xunta, Alberto Núñez Feijóo, dejaron fijada la nueva hoja de ruta para avanzar en la infraestructura del AVE, que llegará a Galicia "en fase de pruebas" en el tercer trimestre de 2019, por lo que los trenes comenzarán a circular poco



Viernes

#### Egatel cumple 25 años apostando por innovar

La empresa Egatel, cuya sede está en el Parque Tecnológico, cumple 25 años. Lo hace tras haber sido señalada por el informe Ardán de Economía y Competitividad como merecedora de la máxima puntuación en los indicadores de innovación del 2016, reconocimiento que logra por segundo año consecutivo. Además, recibió el premio INEO por el desarrollo del producto más innovador destinado al sector de las comunicaciones, el SmartNB, que está revolucionando el sector de las comunicaciones por satélite y se encuadra en la estrategia de diversificación, apostando por el diseño de productos y servicios destinados a la apertura de nuevos nichos de mercado.

## GALICIA

tiempo después para el público en general. Lo harán, no obstante, con un trazado provisional entre Taboadela y la ciudad de Ourense, reformando la vía actual, dado que es imposible la ejecución de la variante exterior, que una vez más, De la Serna se comprometió a realizar, aunque eludió fijar plazo alguno. El retraso respecto al anterior calendario, que fijaba la conclusión del trazado en 2018, "será de ocho o nueve meses".