

Negocio

& Estilo de Vida

Diario libre de información económica

Miércoles, 10 de febrero de 2010 / Año 5, Número 777 / www.diarionegocio.es

El termómetro



PRINCIPALES INDICADORES

Ibex 35	10.275,40	▲ 0,68%
Frankfurt	5.498,26	▲ 0,24%
Londres	5.111,84	▲ 0,38%
París	3.612,76	▲ 0,15%
Euribor	1,227%	▲ 0,005p.

El cortadero

Casandras apaleadas y gilipollas



Premios naturales

Las 'mujeres ecológicas', galardonadas



OJD: Difusión Acta Interanual: 80.291 ejemplares. Tirada del número de 776: 84.342 ejemplares

ZP insiste en su política y en culpar a la especulación

Parlamento ❖ Anuncia seis meses más de ayuda de 426 euros a los parados sin prestación

El presidente del Gobierno abrió el nuevo periodo de sesiones parlamentarias con la voluntad de reafirmarse su política económica, pues achacó episodios como el desplome de la Bolsa de la semana pasada a la especulación contra el euro. Sigue apostando, por tanto, por medidas como la ayuda de 426 euros a parados que agotaron la prestación. ■ P25

Debate NEGOCIO & Executive Forum

Futuro modelo energético: ¿pueden convivir nucleares y renovables?

La fundación Faes defiende un 'mix' equilibrado y seguro mientras que Ideas es partidaria de que ambas tecnologías son incompatibles, según explicaron cara a cara en el primer debate sin precedentes organizado por NEGOCIO y Executive Fórum. ■ P16-17



D.SANTAMARÍA

ADEMÁS

La politización perturba la economía, según Alcaide

En una entrevista concedida a NEGOCIO, la ex presidenta del Instituto Nacional de Estadística, Carmen Alcaide, critica la excesiva politización actual, que dificulta el control del déficit público, por ejemplo, y aboga por reformas de calado para crecer con solidez. ■ P6



Carmen Alcaide. N.M.

El Santander venderá seguros de Auto en abril

El banco que preside Emilio Botín comenzará a distribuir pólizas de Autos de ocho compañías aseguradoras a través de su red de oficinas en abril. ■ P7

Caixa Sabadell prevé una mora del 10% en 2010

La entidad resultante de la fusión de Caixa Sabadell con las cajas de Terrassa, Girona y Manlleu vería disparada su morosidad a final de año. ■ P7

Berlín socorrerá a Atenas y relaja el 'spread' español

Alemania anuncia hoy un plan de ayuda a Grecia y al euro. La noticia, de rebote, estrechó el diferencial entre el bono español y el germano. ■ P25 Y 22

Blanco urge al Congreso a convalidar su decreto

Fomento pretende que el Parlamento dé el visto bueno a la norma aprobada en el Consejo de Ministros. Controladores y AENA retoman el diálogo. ■ P11

ESPECIAL SEMANA SANTA LANZAROTE

HOTEL BARCELÓ LANZAROTE RESORT

SALIDA 27 DE MARZO 805€ MP | SALIDA 31 DE MARZO 730€ MP
8 DÍAS / 7 NOCHES | 5 DÍAS / 4 NOCHES

Pago en 3 meses 0% intereses*

Precios por persona en habitación doble estándar. Incluyen: avión en clase turista desde Madrid, tasas aéreas y traslados. Gastos de gestión (3 € por reserva) no incluidos. Plazos Limitados. * Consulta condiciones de esta promoción. (1) Operación financiada por Financiera El Corte Inglés E.F.C.S.A. MP. Media Pensión.



902 400 454
www.viajeselcorteingles.es

VIAJES

El Corte Inglés

DEBATE DE NEGOCIO
& EXECUTIVE FÓRUM ESPAÑA



Gustavo Nombela y Fernando Navarrete

Representantes de las fundaciones Ideas y Faes

Sí a las subvenciones hasta que la inversión madure

Primer debate ♦ El diario NEGOCIO y Executive Forum organizaron el encuentro entre Fernando Navarrete (Faes) y Gustavo Nombela (Ideas). Estos expertos aportaron puntos de vista interesantes sobre el modelo futuro de energía

Coincidencias ♦ Mejorar el modelo actual hacia uno más eficiente, en el que costes y precios estén más equilibrados, que no contamine y sea más competitivo

Diferencias ♦ Navarrete 'cuenta' con la nuclear. Nombela prioriza las renovable

E.R.H./V.S.
redacción@neg-ocio.com

En una exposición inicial de 15 minutos cada uno, seguida de un turno de preguntas y un resumen final, Gustavo Nombela (fundación Ideas) y Fernando Navarrete (Faes) desgranaron sus propuestas para el futuro modelo energético.

Al diario NEGOCIO le reservaron su particular opinión sobre el futuro de las subvenciones en ese escenario próximo. Ambos las contemplan pero con carácter temporal hasta que la inversión madure y pueda campar por sí sola. De ahí que ambos opinen que hay que reducir los costes del sistema y poner fin a uno de los problemas más graves, el déficit de tarifa. Pero... ¿cómo reducir estos costes?

El portavoz de Faes exigió, por su parte, que se respeten los compromisos adquiridos y un calendario de incentivos explícitos que acaben en una regulación ordinaria.

En definitiva que se marquen las reglas del juego para evitar inseguridad jurídica.

En Ideas, su representante también abogó porque esas primas no tengan carácter definitivo y se midan bien hasta que la inversión tecnológica madure.

¿Renovables 'vs' nuclear?

El debate comenzó con la intervención del portavoz de Ideas, quien trazó un escenario a 20 años visto donde el sector público tiene que tener un papel impulsor del nuevo modelo, teniendo en cuenta la dimensión industrial que aporta al país. Pero eso sí, la tecnología que debe perdurar en el modelo energético es la energía renovable.

"Las dos tecnologías (por las de renovables y nucleares) no son compatibles. No se puede apostar por las dos a la vez. Un ejemplo de ello es Francia, que ha apostado por una, en este caso, la nuclear".

Navarrete, por su parte, defendió desde el primer momento un plus de responsabilidad en toda esta controversia y descartó los planteamientos de aquellos quienes presentan la cuestión enfrentando las dos tecnologías: "Es un error grave presentar el debate energético enfrentando las tecnologías, renovables versus nucleares". Y añadió: "Esto es una visión del pasado y el Gobierno está instalado en esto. No es un debate de tecnología, sino de modelo".

Desde su punto de vista, además, no son incompatibles pues "todas las energías se complementan, dan estabilidad al sistema y contribuyen a la eficiencia. Los defensores de las renovables también destacan que las nucleares son energías limpias, por ejemplo".

En esta línea el representante de Ideas destacó que es falso que el resto de los países de Europa, como se dice, se estén posicionando en

energía nuclear. "No es verdad que el mundo esté apostando por la nuclear. Hay países que lo argumentan, pero hay muy pocas iniciativas sobre la mesa, excepto en Asia".

Con estos dos puntos de partida tan opuestos, Gustavo Nombela abogó por diseñar ese modelo del futuro con un amplio debate y en base a cuatro líneas maestras: "La primera y más importante es garantizar la disponibilidad de la energía y, además, que se realice una utilización eficiente de la misma; en segundo lugar, que los costes estén lo más ajustados posible a los precios para evitar los déficits de tarifa; que no sea contaminante y, en último lugar, que potencie la actividad industrial y productiva para que se primen las patentes españolas y se creen empleos".

Basándose en estos ejes, Nombela explicó que su apuesta pasa, una vez más, por potenciar las energías renovables puesto que su utiliza-



FAES: UN MIX EQUILIBRADO

SÍ

Compromisos adquiridos
Acercar precios a costes
Competitividad de la industria
Nuclear y renovables
Todas las fuentes de energía
Seguridad jurídica

NO

Desarrollismo energético
Primas insostenibles
Distorsión de precios
Moratorias
OPAs de amigos
Desprestigio órganos reguladores



Los cambios coyunturales obligan a preguntarnos si es adecuado el modelo actual"

Francisco Martínez, de PricewaterhouseCoopers.

FOTOS: D.SANTAMARÍA



1

ción respeta esos cuatro principios. "Hay que seguir incrementando el esfuerzo en energías renovables".

En este sentido, Nombela destacó el esfuerzo que ha realizado en los últimos años Red Eléctrica de España (REE) para que la energía renovable sea una fuente capaz de garantizar el suministro.

Además, destacó el papel de España como tercer país del mundo en energía eólica en términos relativos por debajo de grandes potencias, como Estados Unidos y Alemania. Asimismo, ensalzó el protagonismo que ha ido tomando la energía renovable en nuestro país, al representar ya el 42% de la capacidad de generación.

"España debe generar tecnología propia porque esto nos da presencia internacional. Ser líderes aporta beneficios económicos", dijo.

Mix competitivo

De una forma muy gráfica, el experto de Faes presentó su modelo: "No hay que tener visiones tecnológicas, sino presentar un mix equilibrado, seguro y competitivo y respetuoso con el medio ambiente; en definitiva, un triángulo equilátero. Los que tengan visiones de futuro, que arriesguen su dinero".

El problema del actual modelo, en opinión de Navarrete, es la falta de un marco institucional adecuado para invertir a largo plazo, la inseguridad jurídica y la falta de respeto a los órganos reguladores con lo que "todo ello hace que nadie en tecnología se haga planes de inversión a más de 10 años".

"No hay que ser más verde o más competitivo que nadie, sino más equilibrado. Las renovables no son de ahora, sino de los años noventa", insistió Navarrete.

El modelo actual, continuó, es insostenible sin un sector competitivo y exportador; tiene desequilibrios

entre el coste de producción y el precio y, puesto que "la tecnología perfecta no existe" es aconsejable combinar "nucleares y renovables pues se complementan".

En este sentido, la situación en España es "pobre al ser el segundo país con mayor dependencia de Europa, por debajo de Italia, o el país que más incumple en el capítulo de las emisiones".

Por otro lado, en el modelo actual el descrédito de los organismos reguladores viene determinado, desde el punto de vista de Navarrete, por episodios como los de la OPA de Endesa o el cierre de Garroña. "Esto es insostenible. Así estamos condenados al retroceso si nos anclamos en la cultura del endeudamiento".

Retos del futuro

Uno de los retos que expuso Nombela fue la eficiencia energética. "Con reducir la punta de energía, reduciremos las necesidades de capacidad de futuro a 2030". En este sentido, apuntó la necesidad de avanzar en la eficiencia en los edificios y en el transporte.

En esta línea, la receta de Nombela es muy sencilla: renovables, eficiencia energética e I+D+i. Con este cóctel, el sector debería de resolver las discontinuidad de las renovables y de reducir la dependencia de las energías fósiles.

Por su parte, Navarrete apostó por el camino de la liberalización de verdad: "No puede ser que en la liberalización, la tarifa más atractiva sea la regulada, la Tarifa de Último Recurso (TUR)". Además, según Navarrete, hay que reforzar los mecanismos de competencia, pero de toda la economía. En cambio, Nombela destacó que la liberalización no lo es todo. Un ejemplo: Reino Unido está dando un paso atrás al crear una central de compras de CO2. ♦



2

■ **1. Gustavo Nombela** (izquierda) y **Fernando Navarrete** (derecha) respondiendo a las numerosas preguntas que les formularon los asistentes.

■ **2. Jaime García-Legaz**, secretario general de Faes, junto a dos de sus compañeros de la Fundación que preside Aznar, acudieron a respaldar a su colega.

■ **3. Carmen de Paz Nieves e Irene Ramos Vielba** trabajan en la Fundación Ideas. Estuvieron apoyando al responsable del Área de Economía y Sostenibilidad.



3

IDEAS: POTENCIAR LAS RENOVABLES

1 Garantizan el suministro energético: hay que avanzar en superar la discontinuidad y exportar a Europa

2 Costes ajustados: se achaca que son caras, pero ahorran recursos y evitan comprar combustibles fósiles al extranjero

3 Reducción de emisiones de CO2: estas energías no contaminan; ahora el reto se encuentran mejorar la eficiencia

4 Dimensión industrial: es preferible un modelo que genere desarrollo tecnológico, empleo y riqueza

