

# Más 'caras' que el hachazo fiscal

Las primas 'verdes' cuestan 6.876 millones, 500 millones menos de lo que Rajoy ingresará con su alza de impuestos. Es tan alto el coste que las eléctricas también pagarán. Por **B. Montaña**

Vayan preparándose las arcas del Estado, también los consumidores, pero sobre todo las compañías eléctricas, tan mimadas por el anterior Gobierno. Todos los costes del sistema eléctrico se han puesto en revisión por el nuevo Ejecutivo y no hay ni líneas rojas ni vacas sagradas. El recibo que abonan cada mes 25 millones de hogares y pymes no puede ser el único pagador de todos estos altísimos costes. El déficit de tarifa es insostenible, como tan bien lo son las altas primas a las renovables, para un sistema que puede llegar al colapso financiero si no se toman medidas urgentes.

Así que el ministro de Industria, Energía y Turismo, José Manuel Soria, y su equipo se han puesto a negociar con las compañías eléctricas, que han sido advertidas: Ten-

nes tan favorables para ellas como ampliar los años de operación de las centrales nucleares.

El orden de magnitud de las partidas en revisión da vértigo. El déficit que se acumula desde 2002 porque la luz se paga más barata de lo que cuesta producir se disparó en 2011 hasta los 24.000 millones, cantidad que el sistema debe a las compañías eléctricas.

A ello hay que unir el coste de las energías renovables: en 2011, las primas o subvenciones a los negocios eólicos, solar y de cogeneración se dispararon hasta los 6.876 millones de euros, según la Comisión de la Energía (CNE). Aunque pueda parecer mentira, la factura verde se cometa de un plumazo lo que el Gobierno de Mariano Rajoy quiere ingresar con el hachazo fiscal aprobado el viernes 30 de diciembre. Los 6.400 millones de euros que pre-

ve recaudar el Ejecutivo con las subidas del IRPF, las rentas al ahorro, el IBI y dejar de subvencionar el gasóleo profesional no darían ni para pagar toda la factura verde, que excedió en 476 millones el monto total que prevén recaudar las arcas del Estado con una medida tan impopular.

En este contexto, el ministro Soria y su recién nombrado secretario de Estado de Energía, Fernando Martí, están estudiando fórmulas para trasladar a los gigantes energéticos parte del coste de las renovables.

A cambio de ver revocado el cierre de la central de Garoña, de que se abra la puerta a la ampliación de la vida útil del resto de las plantas nucleares y de construir, de una vez, el Almacén Temporal Centralizado de residuos, medidas todas ellas que generarán muchos millones de euros de beneficios a estas compañías, el Ejecutivo fijará nuevas tasas para la energía atómica.

Esta medida ya fue analizada por el Gobierno de Zapatero, en línea con los planteamientos aplicados por la canciller Angela Merkel en Alemania. Pero el desastre nuclear de Fukushima provocó el parón nuclear en la principal economía de la zona euro y que el resto de Gobierno se centra-se más en revisar la seguridad de todas sus centrales que en aplicar nuevos gravámenes.



José Manuel Soria, ministro de Industria, a su llegada a Moncloa. / AP

unas pérdidas de hasta 1.500 millones de euros por el lucro cesante de una instalación que tendría que echar el cierre prematuramente. O al menos eso reclamaron sin éxito las dos compañías en la Audiencia Nacional. Estas pérdidas ahora se convertirán en pingües beneficios para una instalación, la burgalesa, cuya inversión está en su mayor parte ya amortizada, pues arrancó en 1971.

También traerá grandes beneficios para las eléctricas la ampliación de la vida útil de los otros siete reactores ahora en activo, aunque éstos serán a largo plazo a medida que las centrales vayan cumpliendo los 40 años de vida y pasen el examen para operar por 10 años más.

Otra de las decisiones del Gobierno de Rajoy que beneficiará a las compañías es la instalación del ATC en Villar de Cañas (Cuenca), por los grandes ahorros que generará a las compañías. Son las eléctricas las que costean la gestión de los residuos nucleares, incluidos los altos precios pagados en Francia para guardar allí parte de la basura radioactiva. Pero el ATC permitirá centralizar todos los residuos nucleares, reducir la dependencia de Francia y ahorrarse el coste de la construcción de un almacén temporal individual en Garoña, tal y como estaba previsto.

Otra de las partidas que el Gobierno podría utilizar para arañar

**Soria quiere que las compañías también paguen el déficit y las ayudas a las renovables**

**A cambio del renacer nuclear y sus altos beneficios, tendrán que asumir nuevas tasas**

**Los ingresos por los derechos de emisión de CO<sub>2</sub> podrían ir directos a recortar la factura 'verde'**

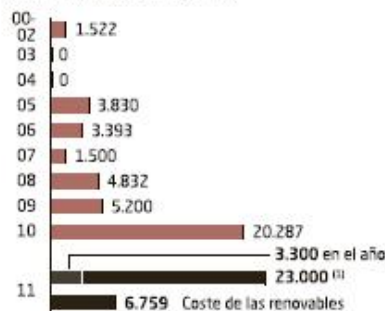
Ingresos de las eléctricas para recortar parte del déficit de tarifa o abonar las primas verdes proceden de los derechos de emisión del CO<sub>2</sub>. El Estado se embolsará en torno a 1.000 millones de euros por el pago que harán las eléctricas en la compra de estos derechos, que ahora son gratuitos.

Con todo ello, las arcas del Estado, que ahora soportan costes como las ayudas (no todas) a la generación extrapeninsular (Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla), y los ciudadanos, sobre los que recae la mayor parte de los costes del sistema vía recibo de la luz, podrán andar más holgados.

Las eléctricas, por su parte, pueden respirar tranquilas porque el 1 de abril la luz subirá previsiblemente. Bajará el precio de la electricidad por el componente estacional (se suba la electricidad hasta junio y con las buenas temperaturas se consume menos) y el Ejecutivo aprovechará para realizar una fuerte subida en los peajes, con el objetivo de reducir el déficit de tarifa y aplicar una leve subida al recibo, que podrá estar en torno al 5%.

## La factura de las eléctricas

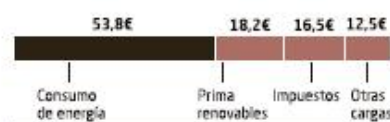
DÉFICIT DE TARIFA (Millones de €)



SUBIDAS ANUALES DEL RECIBO DE LA LUZ (En % a precios corrientes)



DESCGLOSE DE UNA FACTURA TIPO DE 100 EUROS



FUENTE: UNESA y CNE.

EL MUNDO

drán que asumir parte del coste del déficit de tarifa, un tema que hasta ahora era tabú, y también de las subvenciones a las energías verdes, dos partidas que pagan íntegramente los titulares del recibo de la luz, no las compañías.

La fórmula que está ya sobre la mesa es la creación de nuevas tasas a las eléctricas a cambio de decisio-

Las plantas nucleares españolas han aprobado el examen y cuentan ahora con un futuro prometedor, pero tendrán que pagar nuevas tasas. La idea de Industria es que los ingresos obtenidos por estos gravámenes a la nuclear se destinen directamente a costear las primas a las energías renovables. No hay aún estimaciones sobre a cuánto podrían ascender

los ingresos por la nueva tasa nuclear, pero las eléctricas no parecen estar por la labor en estos momentos de oponerse frontalmente a ella, como sí lo hicieron hace años.

Sólo Endesa e Iberdrola podrían ganar más de 1.000 millones de euros gracias a que Garoña seguirá abierta, como poco, hasta 2019. Su cierre en 2013 hubiera significado