

Logroño, a 25 de junio 2021

CIRCULAR INFORMATIVA Nº 35/21

1. AMPLIACIÓN DE LA VIGENCIA DEL PROGRAMA DE AYUDAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA PARA EMPRESAS INDUSTRIALES

Recientemente se ha publicado en el BOE el [“Real Decreto 440/2021, de 22 de junio, por el que se modifica el Real Decreto 263/2019, de 12 de abril, por el que se regula el Programa de ayudas para actuaciones de eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial.”](#)

Este RD amplía la vigencia del Programa de ayudas Industria III, gestionado por el IDAE, para fomentar actuaciones de eficiencia energética en PyMES y grandes empresas del sector industrial **hasta el 30 de junio de 2023**, permitiendo que tal y como preveían las bases, en caso de que haya disponibilidad presupuestaria, aquellas comunidades autónomas que ejecuten el 100% de la cuantía inicialmente asignada, puedan seguir solicitando ampliaciones de su asignación.

Estas líneas de ayudas subvencionan actuaciones de mejora de la tecnología en equipos y procesos industriales, implantación de sistemas de gestión energética, que permitan reducir el consumo y los costes de las empresas, mejorando su competitividad, aumentando la actividad económica fomentando la creación de empleo.

2. JORNADA AUTOCONSUMO ELÉCTRICO NAVARRA

Desde el **Servicio de Transición Energética del Gobierno de Navarra**, se ha organizado una **Jornada de Autoconsumo Eléctrico que se celebrará el próximo día 2 de julio de 12:00h a 13:30h**, con el objetivo de explicar todo el proceso de tramitación, modalidades de autoconsumo y todo aquello relevante desde el punto de vista de la distribución de energía eléctrica (zona i-DE).

Programa:

- Proceso de tramitación de autoconsumo en i-DE
 - GEA
 - Proceso de ATR (Acceso de Terceros a la Red).
- Modalidades de autoconsumo.
- Medida
- Información de autoconsumo en la Oficina de Cliente de i-DE
- Preguntas y respuestas

Enlace para inscripciones: <https://cutt.ly/on6d64G>

3. ACUERDOS CONSEJO DE MINISTROS JUEVES 24 DE JUNIO

El Consejo de Ministros celebrado durante el día de ayer, ha aprobado, entre otros, un Real Decreto-ley para adoptar medidas tributarias coyunturales e inmediatas para bajar la factura de la luz de los consumidores.

La norma reduce el IVA desde el 21% al 10% desde su entrada en vigor hasta el 31 de diciembre de 2021 a los consumidores con una potencia contratada inferior a 10 kW, siempre que el precio medio aritmético del mercado mayorista de la electricidad correspondiente al mes anterior al del último día del periodo de facturación haya superado los 45 euros por MWh.

La rebaja del IVA permitirá reducir la factura a 27,7 millones de hogares, autónomos y empresas. La práctica totalidad de hogares se beneficiará de la reducción del impuesto indirecto. El tipo del 10% en el IVA se aplicará también al 72,5% de los contratos de suministro de electricidad de empresas y negocios (no domésticos).

Asimismo, se aplicará un 10% de IVA a los consumidores vulnerables severos y en riesgo de exclusión social (50% de los beneficiarios del bono social) hasta final de año, con independencia de su potencia contratada y del precio del mercado, lo que beneficiará a más de 612.000 hogares.

La rebaja del IVA hasta el 31 de diciembre supondrá un ahorro para hogares, autónomos y empresas de 857,5 millones de euros. El impacto presupuestario se dividirá entre este año y el próximo porque el IVA de los meses últimos del ejercicio se ingresará en 2022. En términos de caja, el impacto para este año se estima en 566 millones.

Suspensión del impuesto del 7%

La norma también suspende el Impuesto sobre el Valor de la Producción de Energía Eléctrica (IVPEE) entre julio y septiembre. Este tributo grava con un 7% los ingresos obtenidos por la venta de la electricidad en el mercado mayorista y se repercute en el precio de dicho mercado y en la factura final.

Desde finales de 2020 y, especialmente, desde marzo de 2021, el aumento de las cotizaciones del gas natural en los mercados internacionales y de las cotizaciones de CO2 en el Mercado Europeo de Derechos de Emisión (ETS en inglés) ha provocado un indeseado incremento del precio de la electricidad, que ha registrado un precio medio en el mercado mayorista de 67,12 euros por MWh en mayo y superior a 80 euros por MWh en lo que va de junio, un precio muy superior a los 34 euros por MWh registrados en 2020.

Se calcula que la rebaja del IVA supondrá un descenso de 6 euros al mes en la factura de un hogar medio, por lo que su aplicación permitirá un ahorro de 36 euros hasta final de año, mientras que la suspensión del IVPEE permitirá una rebaja de un 2% a un 3% en la factura de los hogares, de un 3% a un 6% para pymes y empresas medianas y alrededor de un 6% para la gran industria.



La suspensión del impuesto implicará una reducción de la recaudación de unos 400 millones. Sin embargo, ello no afectará al déficit público porque la caída de los ingresos lleva aparejada una menor transferencia desde el presupuesto de la Secretaría de Estado de Energía a la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC).

La combinación de la reducción del IVA y de la suspensión del IVPEE reducirá la factura de un hogar medio más de un 12%.

Transformación del sistema energético

El Gobierno lleva tres años trabajando para transformar el sistema energético, cumplir los objetivos climáticos y abaratar la factura de la luz. Entre las medidas que ha llevado a cabo en este tiempo destaca el impulso a las energías renovables, la forma más barata de generar electricidad, a través de diferentes líneas de ayuda o un nuevo modelo de subastas, que permite trasladar de forma directa a todos los consumidores los ahorros que genera la producción renovable. La primera subasta celebrada con este modelo se saldó con un precio un 43% inferior al del mercado en el momento de su celebración; hoy en día esa diferencia sería del 70%.

Adicionalmente, el pasado 1 de junio se inició la tramitación del Anteproyecto de Ley para repartir entre todos los consumidores el dividendo que reciben las centrales no emisoras de carbono por el coste del CO₂ en el ETS y reducir la factura eléctrica alrededor de un 4,8% para los consumidores domésticos y de un 1,5% para la gran industria.

Ese mismo día el Gobierno remitió al Congreso el Proyecto de Ley de creación del Fondo Nacional para la Sostenibilidad del Sistema Eléctrico, que financiará costes de las políticas de fomento de las renovables, cogeneración de alta eficiencia y valorización de residuos y permitirá una reducción de la factura de un 13% para los consumidores domésticos cuando se implante en su totalidad.

Gracias a estas actuaciones, el precio de la electricidad en España bajará sensiblemente a medio plazo, mejorando la competitividad del país: los mercados de futuros indican que rondará los 68 euros por MWh en 2022 y los 54 euros por MWh en 2023, quedando por debajo de mercados vecinos tradicionalmente más baratos como el de Francia y Alemania.