

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

El Gobierno destinará un millón de euros para fomentar la eficiencia energética y las renovables en entidades locales

Esta mañana se han presentado otras ayudas públicas en estos ámbitos, como deducciones fiscales y subvenciones para la rehabilitación de edificios

Viernes, 24 de marzo de 2017

El vicepresidente de Desarrollo Económico, Manu Ayerdi, ha abierto esta mañana en Pamplona una nueva sesión del ciclo de conferencias “Los viernes de Desarrollo Económico” en la que se han presentado las actuaciones y ayudas del Gobierno para el fomento de las energías renovables, la movilidad eléctrica, el ahorro y la eficiencia energética.

Entre ellas destacan la próxima convocatoria de subvenciones, dotada con un millón de euros, para financiar las actuaciones que desarrollen las entidades locales relacionadas con la sustitución del alumbrado público para incrementar su eficiencia energética, las inversiones en energías renovables, y el fomento de la movilidad eléctrica, ya sea con la adquisición de un vehículo o con la instalación de infraestructuras de recarga.

Otras ayudas del Gobierno de Navarra en estos ámbitos son la deducción del 15% en el impuesto de sociedades o en el IRPF por las inversiones realizadas en instalaciones de energías renovables y movilidad eléctrica; y el fomento de la rehabilitación de viviendas para mejorar la envolvente térmica de los edificios, con una subvención ordinaria de 12.000 euros, que se puede ampliar hasta los 25.000 en algunos casos como las viviendas unifamiliares.

Una “nueva cultura energética”

Durante su intervención, el vicepresidente Ayerdi ha abogado por fomentar una “nueva cultura energética ciudadana, que cambie nuestros usos y costumbres”, sumada a una apuesta por las renovables, el ahorro y la eficiencia energética. Cuestiones que ha definido como “claves para el desarrollo sostenible de Navarra”.

Manu Ayerdi ha recordado que la factura que paga Navarra por la adquisición de combustibles fósiles supone casi cuatro millones de euros diarios, “una cuantía elevadísima y una energía que no se produce en nuestro territorio, cuyo precio está sometido a una gran volatilidad y que depende en cierta medida de la coyuntura de países complejos”. Además, el vicepresidente Ayerdi ha señalado que las emisiones de CO₂ de estos combustibles fósiles tienen consecuencias perjudiciales para el medio ambiente y aceleran el cambio climático.

El vicepresidente Ayerdi ha destacado que el Plan Energético Navarra Horizonte 2030 contempla que en dicho año las renovables supongan el 50% del consumo energético. Para ello es clave, tal y como ha afirmado Ayerdi, incidir en la eficiencia energética, incrementar la producción de energía de fuentes renovables y avanzar en la sustitución de los combustibles fósiles por energías limpias en los usos térmicos y, sobre todo, en el transporte.

Finalmente, Manu Ayerdi ha reconocido que la gestión eficiente de la energía en el futuro “no solo pasa por controlar la demanda, sino también por generarla a través de fuentes renovables”. “Se trata de fortalecer el tejido empresarial e industrial en el ámbito de las nuevas tecnologías energéticas a través de aplicaciones adaptadas a las necesidades del territorio, relacionadas con la economía local y la formación”, ha explicado el vicepresidente de Desarrollo Económico, a la vez que ha recordado que la Estrategia de Especialización Inteligente define las energías renovables como un sector estratégico para Navarra, “que puede traccionar la economía regional para afrontar los retos del futuro”.