

Euskadi confirma en el POPV FEDER su apuesta por la gestión inteligente de la energía



Fondo Europeo de
Desarrollo Regional (FEDER)
"Una manera de hacer Europa"

Eskualde Garapenerako
Europar Funtsa (EGEF)
"Europa egiteko modu bat"

El cuarto eje prioritario del Programa Operativo FEDER País Vasco 2014-2020, 'Favorecer una economía baja en carbono', incide en las energías renovables, el apoyo de la eficiencia energética y las estrategias de reducción del carbono.

Con el 26% del total de la inversión (91,4 millones de euros, de los cuales la mitad la aporta el FEDER), el eje 4, 'Favorecer una economía baja en carbono', es el segundo por cuantía económica del Programa Operativo FEDER del País Vasco 2014-2020. Este eje prioritario tiene tres prioridades de inversión que suponen una apuesta decidida por parte del Gobierno Vasco por la gestión inteligente de la energía para favorecer una economía baja en carbono.

La primera prioridad es el fomento de la producción y distribución de energía derivada de fuentes renovables, con el objetivo específico de aumentar la proporción en el consumo final de energía de las fuentes renovables para producción de electricidad, incluidas las redes de transporte y distribución necesarias para su integración en el sistema eléctrico. La segunda prioridad de inversión es el apoyo de la eficiencia energética, de la gestión inteligente de la energía y del uso de energías renovables en las infraestructuras públicas, incluidos los edificios públicos, y en las viviendas. Todo ello, para mejorar la eficiencia energética en la edificación y en las infraestructuras y servicios públicos.

Y la tercera es el fomento de estrategias de reducción del carbono para todo tipo de territorio, especialmente las zonas urbanas, entre otras cosas promoviendo la movilidad urbana multimodal sostenible y las medidas pertinentes de mitigación y adaptación. En este caso se trata de fomentar la movilidad urbana sostenible: transporte urbano limpio, transporte colectivo, conexión urbana-rural, mejoras de la red viaria, transporte ciclista, peatonal, movilidad eléctrica y desarrollo de sistemas de suministro de energías limpias.

Con estas tres prioridades de inversión se trata, por un lado, de avanzar hacia el objetivo establecido por la Estrategia Energética de



En el País Vasco se quiere incrementar en un 87% el aprovechamiento de las energías renovables.

El eje 'Favorecer una economía baja en carbono' tendrá una inversión de 91,4 millones, de los que el FEDER aportará el 50%

Euskadi 2020, referido a incrementar el aprovechamiento de las energías renovables un 87% para alcanzar en el año 2020 los 905.000 tep, lo que significaría una cuota de renovables en consumo final del 14%. Asimismo, y una vez superado ese objetivo, se con-

siderará el avance hacia la consecución de los objetivos de la Estrategia Europa 2020, que abogan por conseguir que el consumo de energías renovables suponga el 20% del total del consumo energético. También se pretende mejorar la eficiencia energética en la edificación y en las infraestructuras y servicios públicos, tratando de avanzar en el ahorro en el consumo total de energía en la Comunidad Autónoma de Euskadi para alcanzar el objetivo de ahorro del 20% establecido en la Estrategia Europa 2020. Y, asimismo, de fomentar la movilidad urbana sostenible, tanto para mejorar la propia movilidad como para tratar de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero emitidas por el transporte. En este caso, se trata de avanzar hacia el objetivo Europa 2020 de una reducción del 20% de las emisiones de gases de efecto invernadero en el conjunto de la Comunidad Autónoma de Euskadi.