



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

MINISTERIO DEL INTERIOR

 Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia

Hoy, en el puesto de la Guardia Civil de Chinchón (Madrid)

El MITECO e Interior invertirán 396 millones de euros para situar a Policía Nacional y Guardia Civil a la vanguardia de la sostenibilidad y la eficiencia energética

- El objetivo es promover el ahorro y la eficiencia energética en dependencias de la Policía Nacional, casas cuartel de la Guardia Civil y centros penitenciarios
- El acuerdo, presentado hoy por la vicepresidenta Teresa Ribera y el ministro Fernando Grande-Marlaska, incluye un total de 249 actuaciones en 188 municipios y se financiará con fondos del PRTR
- Destacan los proyectos en pequeños municipios y áreas rurales, en línea con el compromiso del Gobierno con el reto demográfico
- Asimismo, estas actuaciones permitirán renovar las respectivas flotas con vehículos 'cero emisiones' e instalar más de 3.300 puntos de recarga eléctrica

30 de noviembre de 2021- El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) ha firmado con el Ministerio del Interior un acuerdo interdepartamental para el desarrollo de las actuaciones conjuntas del plan de transición energética en la Administración General del Estado en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR). El acuerdo, presentado hoy por la vicepresidenta Teresa Ribera y por el ministro Fernando Grande-Marlaska en el puesto de la Guardia Civil en Chinchón (Madrid), busca reducir paulatinamente la demanda energética y la dependencia de combustibles fósiles de las infraestructuras y edificios asignados a Interior, fomentar en ellos las energías



de origen renovable y el autoconsumo, y facilitar la transición a una movilidad de cero emisiones en las flotas de vehículos policiales.

Tras la firma del acuerdo por parte de la secretaria de Estado de Energía, Sara Aagesen, y la subsecretaria del Ministerio del Interior, Isabel Goicoechea, la vicepresidenta Ribera ha destacado que los proyectos diseñados permitirán conciliar el impulso a la sostenibilidad y el ahorro energético en el ámbito público con la vertiente de reto demográfico. Rehabilitar instalaciones con criterios de máxima eficiencia y facilitar una movilidad verde en pequeños municipios y áreas rurales -donde se concentra la mayor parte de las actuaciones- “expresa bien el compromiso de este Gobierno de hacer de la transición energética una oportunidad para las personas y una apuesta de desarrollo justo para todos los territorios”.

En el mismo sentido, el titular de Interior ha subrayado “la obligación de las administraciones públicas de liderar los cambios trascendentales que demanda la sociedad moderna hacia un modelo de desarrollo mucho más sostenible”.

EDIFICIOS, INFRAESTRUCTURAS, MOVILIDAD

El Programa firmado con el Ministerio del Interior establece un total de 249 actuaciones en 188 municipios de toda España divididas en tres áreas: edificios, infraestructuras y movilidad. Entre las iniciativas para la rehabilitación de edificios destaca la renovación energética de una superficie de total acumulada de 486.692 m².

En materia de infraestructuras, entre otras actuaciones, se llevará a cabo la renovación del alumbrado exterior de 8.210 puntos de luz, así como la instalación de sistemas de autoconsumo y generación térmica con fuentes de origen renovable para una potencia de 1.711 kWp en las dependencias de la Dirección General de la Guardia Civil, Dirección General de la Policía e Instituciones Penitenciarias en diferentes localizaciones de España. La inversión prevista permitirá reducir al menos un 30% el consumo energético conjunto de estas instalaciones.

Respecto a la movilidad, el Plan contempla la sustitución de vehículos existentes por 5.882 vehículos nuevos “Cero Emisiones” y la instalación de 3.336 puntos de recarga para vehículos eléctricos en los 1.292 cuarteles de la Guardia Civil para dar cobertura a los nuevos vehículos.

La medida acercará las tecnologías verdes al ámbito rural, donde se ubican la mayor parte de los cuarteles que recibirán las inversiones, y mejorará las



capacidades del Instituto Armado para ofrecer servicio a la ciudadanía en las zonas más despobladas del país. Así, se verán beneficiados 60 municipios de menos de 5.000 habitantes y el 80% de las actuaciones se realizan en municipios de menos de 100.000 habitantes.

Tipología	Nº Actuaciones	Objetivos	Presupuesto (M€)	% Presupuesto
Edificios	125		196,4	50%
Rehabilitación parcial	125	486.692 m ²	196,4	50%
Infraestructuras	97		11,8	3%
Alumbrado exterior	18	8.210 luminarias	7,3	2%
Iluminación galerías de tiro	77	11.679 m ²	1,2	0%
Instalación de autoconsumo	2	1.711 kWp	3,4	1%
Movilidad Sostenible	27		187,8	47%
Adquisición de vehículos	21	5.882 vehículos	171,9	43%
Puntos de recarga (PdR)	6	3.336 PdR	15,8	4%
Total	249		396,0	100%

En línea con los mandatos del PRTR, todas las actuaciones deberán estar finalizadas antes del 31 de diciembre de 2023 y cumplir con el principio de 'no causar un perjuicio significativo al medioambiente' (*Do No Significant Harm* por sus siglas en inglés).

SEGUIMIENTO DEL IDAE

El IDAE será el encargado del seguimiento de las actuaciones y, por su parte, el Ministerio del Interior remitirá informes periódicos sobre el estado de ejecución de las mismas.

Las disposiciones normativas nacionales y europeas, así como los objetivos previstos en el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima 2021-2030, requieren que la Administración Pública aborde un proceso de transición energética, con el fin de reducir paulatinamente la demanda energética de los edificios e infraestructuras públicas, reducir la dependencia de combustibles fósiles, introducir tecnologías de alta eficiencia energética, y fomentar las energías de origen renovable y el autoconsumo, así como la movilidad sostenible de los trabajadores del sector público.



El Acuerdo suscrito con el Ministerio de Interior forma parte de un paquete global de 1.070 millones de euros que tiene como objetivo modernizar las administraciones públicas en el ámbito de la transición ecológica, en coherencia con el Pacto Verde Europeo y la Directiva de la Eficiencia Energética, incluyendo medidas dirigidas hacia el ahorro y eficiencia energética, y el compromiso con las energías renovables y movilidad sostenible.

Los objetivos principales del Plan de Transición Energética de la Administración General del Estado son la sustitución de 7.000 vehículos por otros de bajas emisiones y la renovación energética de 1.000.000 m² de superficie en edificios públicos de la AGE.

Información

Puede consultar toda la información sobre el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) en: <https://planderecuperacion.gob.es/>