

Imotz realizará mejoras en torno a la eficiencia energética y la movilidad sostenible en el conjunto Biltegi-frontón en Latasa

Ejecutarán cuatro proyectos financiados con 102.755,38 euros.

- El objetivo principal de los proyectos que se llevarán a cabo es contribuir a un turismo sostenible en el destino. Todo ello, a través de la reducción del impacto medioambiental de las instalaciones y el desarrollo de una oferta completa para el impulso de la movilidad sostenible.
- La colaboración entre entidades públicas, agentes turísticos y la ciudadanía será clave para posibilitar la gestión sostenible de los recursos, la compatibilidad con otras actividades y el respeto a la identidad local.

Las actuaciones para la mejora de la eficiencia energética en la red de ciclo-



equipamientos en la antigua estación de Latasa, y la instalación de un punto de servicio para ciclistas en Latasa, serán ejecutadas por el ayuntamiento de Imotz tras la reciente firma entre el alcalde, Alfredo Alzueta y la presidenta de la Asociación Cederna Garalur, Arantxa Arregi, del convenio regulador para su ejecución por el ayuntamiento. Los proyectos se incluyen en el Plan de Sostenibilidad Turística en Destino Plazaola-Sakana-Ultzamaldea. Plan de

Recuperación, Transformación y Resiliencia, Financiado por la Unión Europea-NextGenerationEU con 102.755,38 euros. Subvención que ha sido concedida a la Asociación Cederna Garalur.

Así, se ha presentado la zona de actuación y los diversos proyectos que se pondrán en marcha:

Biltegia siendo el antiguo almacén de la estación de tren del Plazaola, adquirido y renovado por el ayuntamiento de Imotz en el contexto del proyecto transfronterizo EDERBIDEA (INTERREG– POCTEFA), será una de las zonas de actuación clave.

Este edificio alberga un espacio de restauración (bar-restaurante), una pequeña tienda que exhibe y vende productos locales, así como un mostrador de información turística. Por su parte, el frontón municipal, contiguo al Biltegi, es un espacio cubierto y abierto con uso deportivo. Consta de duchas y aseos para cicloturistas, y cuenta con un control de acceso electrónico.

En lo que respecta a los proyectos, la “instalación fotovoltaica en la cubierta del frontón del conjunto de Biltegi- Frontón de Latasa”, tiene como objetivo que el consumo eléctrico del conjunto provenga principalmente de fuentes renovables. Las “medidas de mejora de eficiencia energética en Latasa” realizarán una rehabilitación energética y sustitución de luminarias. Completando así la intervención con la “instalación de dos puntos de recarga para vehículos eléctricos” y la “instalación de un iglú guarda bicis”. Estas inversiones podrán aumentar la capacidad de cohesionar el territorio.



En las fotografías: Alfredo Alzueta alcalde de Imotz, Arantxa Arregi presidenta de Cederna Garalur, Jose Angel Iturralde concejal de Imotz e Irati Lure Gorraiz técnica de Cederna en el Plan de Sostenibilidad Turística en Destino Plazaola-Sakana-Ultzamaldea.

