

Red Eléctrica y el Ayuntamiento de Sagunto inauguran el 'Sendero Azul', una vía que contribuirá a conservar el patrimonio natural del litoral

- La restauración y mejora de esta vía ciclo-peatonal convierten al sendero en un recorrido saludable y sostenible para la ciudadanía y pone en valor los recursos naturales autóctonos del delta del río Palancia.
- El proyecto se enmarca en el convenio de colaboración entre Red Eléctrica de España y el Ayuntamiento de Sagunto para el despliegue de acciones orientadas al desarrollo social y la protección ambiental.

Sagunto, 27 de julio del 2020

Red Eléctrica de España y el Ayuntamiento de Sagunto (Valencia) han inaugurado hoy el 'Sendero Azul', la vía ciclo-peatonal que discurre por la línea costera entre el Puerto de Sagunto y Canet d'En Berenguer, poniendo en valor los recursos naturales autóctonos del delta del río y conectando dos espacios de valor estratégico turístico reconocidos con bandera azul, de gran importancia económica e intensidad de uso poblacional. La compañía ha invertido 300.000 euros en este proyecto para convertir este sendero en un recorrido saludable y sostenible para la ciudadanía y, a su vez, en un elemento de conservación del patrimonio natural del litoral.

La inauguración, que ha tenido lugar hoy en Sagunto, ha sido presidida por el alcalde de Sagunto, Darío Moreno, y por la directora general de Transporte de Red Eléctrica de España, Eva Pagán, que han estado acompañados por la delegada de la compañía en la Comunidad Valenciana, Maite Vela, los concejales del equipo de Gobierno del Ayuntamiento, Quico Fernández y José Gil, y el delegado de Pavasal, Vicente Cervera, empresa adjudicataria de las obras.

"La colaboración de Red Eléctrica es un ejemplo a seguir, por su gran implicación en un proyecto que pone en valor la zona del delta del río Palancia, una joya natural que la ciudadanía valora" ha destacado Darío Moreno.

Por su parte, la directora general de Transporte de Red Eléctrica de España, Eva Pagán, ha señalado durante la presentación del proyecto que "contribuir al desarrollo social de los municipios donde estamos presentes y a la mejora de sus hábitats naturales es un pilar esencial para Red Eléctrica y responde al compromiso de la compañía con la conservación de la biodiversidad y la creación de valor compartido".

La actuación ha consistido en la adecuación de los 745 metros de esta vía ciclo-peatonal que recorren el delta del río Palancia y la restauración paisajística del entorno, uniendo así los dos términos municipales a través de una senda accesible y segura, así como saludable y sostenible, destinada al tránsito de peatones y ciclistas. El proyecto también incluye la señalización correspondiente para la interpretación de la naturaleza de la senda y de la ribera y desembocadura del río Palancia. Asimismo, aspira a ser reconocido por la Asociación de Educación Ambiental y del Consumidor (ADEAC) que promueve la campaña de senderos azules, con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, para premiar el esfuerzo de los municipios litorales para recuperar antiguos caminos naturales y aprovechar sus cualidades para la educación ambiental.

El Sendero Azul es una de las actuaciones incluidas en el marco de colaboración establecido entre Red Eléctrica y el Ayuntamiento de Sagunto. El convenio se inició en 2014 y contempla tres proyectos -uno de ellos el Sendero



Azul- que persiguen el despliegue de acciones orientadas al desarrollo social, la protección ambiental, y la recuperación y puesta en valor del patrimonio histórico-cultura.