

Renovación del alumbrado exterior de los campos de fútbol municipales.

Renovación del alumbrado-iluminación-señalización exterior en los campos de fútbol Campanillas, José Gallardo, El Duende, Puerta Blanca, Carlinda, Mortadelo, Puerto Ciudad Jardín, Olímpica Victoriana, S. Ignacio-El Palo, Puerto de la Torre y Pedro Berruezo junto al Estadio Atletismo. (Medida 6)

[Descargar imagen](#)

FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
(FEDER)

Economía Baja en Carbono
Entidades Locales

OPERACIÓN

El proyecto consiste en la renovación del alumbrado exterior de los campos de fútbol municipales que se encuentran repartidos en 12 centros de deporte de los 24 existentes en el municipio. Se va actuar sobre 453 luminarias de las 805 existentes, de las cuales 382 van a ser sustituidas, 71 eliminadas y se añadirán 36 nuevas unidades para dar cumplimiento a la normativa vigente, siendo las nuevas luminarias de tecnología LED.

Respecto a los cuadros de mando, el proyecto contempla actuaciones en 15 de los 31 existentes en los campos de fútbol, adaptándolos a la normativa vigente. Además cada campo de fútbol se encuentra formado por varias torretas, las cuales se encuentran gobernadas cada una de ellas por un cuadro de protecciones que va a ser sustituido por otro nuevo.

OBJETIVO

Renovación de las instalaciones de alumbrado, iluminación y señalización exterior para favorezcan el paso a una economía baja en carbono

RESULTADOS ESPERADOS

Con esta actuación se disminuirá la potencia de 840 kW a 357,6 kW y se conseguirá un ahorro energético estimado del 57 %.

APOYO FINANCIERO

El proyecto está cofinanciado en un 80% por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) en el Marco del Programa Operativo Plurirregional de España 2014-2020 y dentro del Objetivo Temático 4 “Favorecer la transición a una economía Baja en Carbono en todos los sectores” con el fin de conseguir una economía más limpia y sostenible. El programa al que se acoge gestionado por el IDAE es “Economía Baja en Carbono para Entidades Locales”.

AYUDA CONCEDIDA

Inversión total admitida: 1.251.706,36€

Coste elegible admitido: 1.251.706,36€

Ayuda otorgada FEDER: 1.001.365,08 €