

**FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
(FEDER)**

**Economía Baja en Carbono
Administración General del Estado**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE ENERGÍA, TURISMO
Y AGENDA DIGITAL



IDAE

Instituto para la Diversificación
y Ahorro de la Energía

**PROYECTO DE INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO
INSTANTÁNEO PARA EL EDIFICIO SEDE DE LA AUTORIDAD PORTUARIA DE
SANTA CRUZ DE TENERIFE**

**Convocatoria de expresiones de interés para la selección y realización de
proyectos de renovación energética de edificios e infraestructuras existentes de
la Administración General del Estado a cofinanciar con fondos FEDER**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)

Programa Operativo de Crecimiento Sostenible 2014-2020

“Una manera de hacer Europa”



UNIÓN EUROPEA

PROYECTO DE INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO INSTANTÁNEO PARA EL EDIFICIO SEDE DE LA AUTORIDAD PORTUARIA DE SANTA CRUZ DE TENERIFE

El presente proyecto se presenta a la Convocatoria de expresiones de interés para la selección y realización de proyectos de renovación energética de edificios e infraestructuras existentes de la Administración General del Estado a cofinanciar por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en el marco del Programa Operativo de Crecimiento Sostenible 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.

- **Antecedentes del proyecto.**

La Autoridad Portuaria de Santa Cruz de Tenerife ha decidido acometer una serie de actuaciones en sus instalaciones (edificios) encaminadas a una mejora de la eficiencia energética de las mismas y una optimización de la factura eléctrica. En este caso, la Autoridad Portuaria dispone de varios edificios e infraestructuras situadas en diferentes zonas de la isla, donde existe la posibilidad de realizar instalaciones fotovoltaicas en las cubiertas de estos edificios. Se tendrá que analizar cada edificio de manera individual ya que esta instalación depende de las posibilidades en cuanto a espacio en las cubiertas y del contrato que se tenga con la comercializadora eléctrica. En el presente proyecto se realiza el estudio para la sede principal de esta entidad, donde se propone una instalación fotovoltaica para autoconsumo instantáneo.

- **Tipo de actuación**

Instalación de planta fotovoltaica para autoconsumo instantáneo.

- **Objeto del proyecto.**

De cara a una optimización de las instalaciones propias de la Autoridad Portuaria, se plantea por tanto la instalación de una planta fotovoltaica para autoconsumo instantáneo en la sede principal de la Autoridad Portuaria situada en Santa Cruz de Tenerife. Este edificio dispone de cubiertas aprovechables para este tipo de instalaciones.

- **Presupuesto de adjudicación**

148.939,40 €

- **Importe de subvención**

126.598.49 €