



NÚMERO DE FICHA:

1

## 1. TÍTULO DEL COMPROMISO

### INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

## 2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

Contribuir a hacer de la Región un referente mediterráneo de progreso hacia el desarrollo sostenible.

## 3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

El hecho de generar energía eléctrica, directamente del sol, supone, desde el punto de vista medioambiental, un procedimiento muy favorable por ser limpio y exento de contaminación.

## 4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Toda energía procedente del sol evita la utilización de un combustible fósil y por tanto la emisión de partículas sólidas en suspensión tales como SO<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, etc. a medida que se evita el uso de otros combustibles, suprime los impactos originados por ellos para su extracción, transformación, transporte y combustión, lo que incide beneficiosamente en el agua, suelo, la atmósfera, la fauna, etc. Su utilización beneficia directamente al usuario, ya que es un proceso limpio y no produce ruidos significativos.

## 5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Una vez obtenida la correspondiente licencia administrativa que ampara la licitud del inicio de las obras proyectadas.