



ENERINTUR: Agencia Provincial de la Energía de Alicante

El clima es un recurso esencial para el turismo, que es un sector muy sensible a los efectos del cambio climático y del calentamiento global, muchos de los cuales se están experimentando ya.

Se estima que el turismo mundial contribuye en un 5% a las emisiones mundiales de CO2. El turismo representa el 13,8% del total del PIB en la Comunidad Valenciana y el 14,1% del total del empleo. La Agencia Provincial de la Energía de Alicante tiene como objetivo mejorar la eficiencia energética del sector turístico y las condiciones ambientales provinciales, que son factores estratégicos para un desarrollo económico sostenible y competitivo de la Provincia.

La Agencia de la Energía Inteligente de la Provincia de Alicante (ENERINTUR) habilitará la realización de varios proyectos que incentiven el ahorro de energía, el uso de recursos renovables y la realización de auditorías energéticas.

El objetivo es fomentar el uso de energías limpias y reducir el consumo en los municipios y las empresas de la provincia, en especial las turísticas.

Programa

CIP_ Programa Marco para la innovación y la competitividad

Líder

Diputación de Alicante

Presupuesto

Presupuesto total: 1.100.000€

Duración

2009 a final de 2012

Enerintur

Agencia Provincial de la Energía de Alicante

La agencia impulsará el desarrollo de una estrategia integral, verde y sostenible para la provincia de Alicante, colaborando con las administraciones locales en el desarrollo de una nueva política energética regional “energía inteligente” basada en:

- la eficiencia energética a través de la mejora del gestión y racionalización de la demanda energética
- el impulso de las energías renovables, especialmente a través de la valorización de las potencialidades energéticas de la provincia
- la gestión energética eficiente del sector turístico y residencial
- la sensibilización de la población y de los visitantes hacia usos energéticos responsables

La Agencia Provincial de la Energía de Alicante será un instrumento de planificación y de gestión energética en el ámbito provincial, especialmente en coordinación con las administraciones locales, pero también con las empresas y agentes socioeconómicos, que promoverá el uso inteligente de la energía, desarrollando de acciones en los campos de la investigación, el ahorro energético y la eco-innovación.