



PROYECTO CONJUNTO OMT-CIUDAD DE PALMA: SOLUCIONES ENERGÉTICAS PARA LOS HOTELES

Rueda de prensa realizada en ITB Berlin el 12 de marzo de 2010 (12.00 horas, Pabellón 7.2A / Stand 101)

SOLUCIONES ENERGÉTICAS PARA LOS HOTELES

Palma es uno de los cuatro destinos piloto, en la UE, de la iniciativa de la Organización Mundial del Turismo “Soluciones Energéticas para los Hoteles”.

En Octubre de 2007 tuvo lugar en Davos (Suiza) la Segunda Conferencia Internacional sobre Cambio Climático y Turismo, impulsada por la Organización Mundial del Turismo (OMT). Las conclusiones de esta conferencia se plasmaron en un documento, la Declaración de Davos, que el Instituto Municipal de Turismo (IMTUR) del Ayuntamiento de Palma ha tomado como inspiración y referencia para la creación del proyecto **Palma, turismo responsable**.

Este innovador proyecto tiene como objetivo dar a conocer y promocionar el concepto bidireccional de **Responsabilidad Compartida** entre la Administración Pública, las empresas privadas, residentes y turistas comprometiéndose a colaborar y promover la sostenibilidad en todas sus vertientes: medioambiental, cultural, social y económica.

En el marco del proyecto **Palma, Turismo Responsable**, la ciudad de Palma se ha convertido en uno de los cuatro destinos piloto en la iniciativa “Soluciones Energéticas para los Hoteles” liderada por la OMT.

El proyecto “Soluciones Energéticas para los Hoteles” ofrece soluciones de eficiencia energética e incrementa el uso de las energías renovables en el sector hotelero. Gracias a ello, los hoteles reducirán sus gastos operacionales, incrementarán su competitividad y, finalmente, ayudarán a atenuar el impacto del sector en el cambio climático y a promover la sostenibilidad.

El sector hotelero es uno de los que más energía consume del sector turístico y el 90% de los hoteles pertenece al sector de las PYMES. Sin embargo, el poco uso de las energías renovables y el empleo de tecnologías antiguas, poco eficientes, hacen que los hoteles sean menos competitivos y menos sostenibles.

El 21% de las emisiones de CO2 generadas por la industria turística son procedentes del sector hotelero. El Plan de Acción para la eficiencia energética de la UE calcula que el sector hotelero tiene capacidad de ahorrar un 30% de energía para el año 2020. **Los pequeños y medianos hoteles necesitan información y apoyo técnico para alcanzar ahorros de esa magnitud.**

La iniciativa “Soluciones Energéticas para los Hoteles”, cofinanciada por la Agencia Europea para la Competitividad e Innovación (AECI), está diseñada para impulsar la competitividad y sostenibilidad del sector hotelero y se basa en la entrega de herramientas prácticas para alentar a los pequeños y medianos hoteles para invertir en eficiencia energética y energías renovables.

A nivel europeo, **el proyecto se está aplicando en cuatro importantes destinos comprometidos con el desarrollo sostenible del turismo y la innovación en eficiencia energética y energías renovables.** Junto a España, como destino de costa, a través de la ciudad de Palma, el resto de destinos piloto elegidos para tener la oportunidad de impulsar su sostenibilidad y la competitividad probando la versión beta del eToolkit SUH y recibiendo formación por parte de las agencias líder en Europa en temas de energía son: **Alemania, como destino urbano (ciudad Bonn), Francia, como destino de montaña (región de Haute- Savoie) y Bulgaria, como destino rural (región de Strandja).**

En el proyecto participarán un mínimo de 25 hoteles de la ciudad de Palma que tendrán la oportunidad de beneficiarse de formación especializada en eficiencia energética y energías renovables a cargo de un número de agencias líderes en Europa en los ámbitos del turismo y la energía.

La iniciativa “Soluciones Energéticas para los Hoteles” incluye 3 actuaciones:

- Elaborar una serie de herramientas y materiales para ayudar a los pequeños y medianos hoteles a planificar y a invertir en eficiencia energética y en tecnologías de energías renovables.
- Testear esas herramientas en los hoteles y aprovechar las conclusiones para mejorar.
- Informar sobre estas herramientas, difundiendo y promoviendo las soluciones prácticas adecuadas para los pequeños y medianos hoteles.

En los hoteles que participen, el proyecto aspira a lograr:

- **Un aumento del 20% en eficiencia energética.**
- **Un aumento del 10% en el uso de tecnologías de energías renovables.**



Plan de actuación:

1. El proyecto “Soluciones Energéticas para los Hoteles” se está llevando a cabo desde marzo a octubre del 2010 en la ciudad de Palma.
2. El 14 de abril del 2010 el proyecto “Soluciones Energéticas para los Hoteles” se presentó en el Congreso Nacional de Hostelería, que tuvo lugar en la ciudad de Palma.
3. En enero 2011 se celebrará la 2ª Conferencia sobre Ahorro Energético de los Hoteles en la Feria Internacional de Turismo Fitur.

El Instituto Municipal de Turismo (IMTUR) del Ayuntamiento de Palma quiere que el proyecto **Palma, Turismo Responsable** sea un vehículo para difundir las iniciativas de turismo sostenible en el ámbito público y privado; y dar a conocer las mejores prácticas medioambientales. A lo largo de este último año empresas como Air Berlín, Insel Radio, El Corte Inglés, Coca-Cola y recientemente Sol Melià se han adherido a esta iniciativa.