

1. DATOS BÁSICOS

Título del proyecto	HERMES High Efficient and Reliable arrange MEnts for croSsmodal transport
Temática	Transporte
Convocatoria	European Commission. 7º Programa Marco
Tipo de ayuda	Collaborative project
Financiación propia	
Website (o Power Point)	http://193.136.139.52/joomla/hermes/
Presupuesto	248.160,00 €
Duración (comienzo-cierre)	01/01/2010 – 31/12/2011

2. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Objetivos	<p>El objetivo de HERMES es analizar la interconectividad corta-larga distancia, para desarrollar un modelo de negocio adaptado a la necesidad de esta interconectividad.</p> <p>Para ello, se han seleccionado 12 casos de estudio, en diferentes países de la Unión Europea, e incluyendo diferentes modos de transporte. Para lograr el objetivo del proyecto, se incluyen dos encuestas, una primera, de carácter más puntual, a los diferentes agentes implicados: políticos (decisores), operadores, técnicos y usuarios. Ésta primera encuesta se ha diseñado para detectar las principales barreras (institucionales, legales, físicas..) a las que la interconectividad corta-larga distancia debe hacer frente. La segunda encuesta es más específica de cada caso de estudio, siendo también mayor la muestra, y persigue detectar problemas más específicos.</p> <p>El resultado final deber ser la propuesta de un prototipo de modelo de negocio útil para este tipo de intercambiadores de transporte</p> <p>La UPM es responsable de los dos casos de estudio españoles, que son el intercambiador de Avenida de América, y las estaciones de Alta Velocidad Zaragoza-Delicias y Lleida-Pirineus.</p> <p>Asimismo, la UPM es responsable de uno de los 6 paquetes de trabajo, concretamente el 3, el cual, junto con el cuatro, es el responsable del diseño y explotación de la primera de las encuestas definidas.</p>
Actividades en curso	<p>Actualmente se está finalizando el deliverable que recoge los resultados de la primera encuesta (paquetes de trabajo 3 y 4), y se está trabajando en el diseño de la encuesta específica para los casos de estudio</p>

3. CONSORCIO

Socios	UTL-IST (Portugal), TFK (Suecia), UPM-TRANSyT (España), IWW (Alemania), TPR-UA (Bélgica), CERTH (Grecia), Aegean (Grecia), LET (Francia), STRATA (Alemania), UNIGE (Italia), Upa (República Checa).
---------------	---