

Op99. KIC InnoEnergy

MUNICIPIO

Barcelona

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

La UPC, ESADE, IREC y Gas Natural Fenosa, los socios catalanes de KIC InnoEnergy, ponen en marcha en Barcelona la red europea más grande de investigación, educación e innovación en energía sostenible, promovida por el Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT), que cuenta con una inversión de 700 millones de euros entre el 2011 y el 2015.

KIC InnoEnergy, empresa creada por el EIT, tiene como eje principal de negocio la energía sostenible. Su misión es dinamizar la innovación en este campo, proponiendo un concepto de energía sostenible que mejore el impacto sobre el cambio climático y que incluya todo el "mixto energético", considerando conceptos tecnológicos actuales y futuros, como los siguientes:

- Las energías renovables (eólica, solar –incluida la fotovoltaica y térmica- y marina)
- Las redes inteligentes y de almacenamiento de energía
- La eficiencia energética
- La biomasa y la energía fósil
- Las tecnologías limpias del carbón
- La energía nuclear sostenible y la convergencia con las energías renovables

Barcelona es la sede del nodo Iberia que coordinará los proyectos en energías renovables, a pesar de que todos los proyectos tendrán una dimensión *cross node*, que aglutinará los mayores expertos de Europa de una determinada temática y favorecerá la colaboración de organizaciones de distintos países.

PÁGINA WEB DE REFERENCIA

www.kic-innoenergy.com

NOMBRE DE LA PERSONA RESPONSABLE DEL PROYECTO

Mikel Lasa, CC Manager KIC InnoEnergy Iberia