





Innovación y Tecnología

 red **PIDI** Asesoramiento Personalizado
 en financiación en I+D+i

[Inicio](#)
[Centro Tecnológico](#)
[I+D](#)
[Productos y Servicios](#)
[Áreas de Conocimiento](#)
[Actividad internacional](#)
[Publicaciones](#)
[Blog Corporativo](#)
[Contacto](#)
[Espacio I-Lab](#)

Blog Corporativo



EGÉTICA, próximo encuentro del sector energético en España

31 julio, 2015 por IAT en Destacado. Noticias con 0 comentarios

IAT participará en [Egética](#), la Feria de las Energías que se celebrará en Valencia el próximo mes de octubre. Egética será el **punto de encuentro del sector energético en España** en el que los profesionales y empresas podrán encontrar las últimas tendencias en diseño, materiales, tecnología y productos. Este encuentro facilitará a sus visitantes el acceso a los productos y servicios más novedosos en materia de producción y distribución sostenibles, nuevas soluciones tecnológicas en energía y medio ambiente, y todo lo relacionado con eficiencia en el transporte y movilidad sostenible.

EGÉTICA

FERIA DE LAS ENERGÍAS

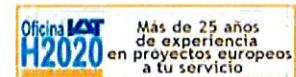
20 - 22 OCT. 2015

La presencia de IAT en esta feria quedará recogida en un espacio expositivo donde se presentará el proyecto [MED DESIRE](#) ("MEDiterranean DEvelopment of Support schemes for solar Initiatives and Renewable Energies"). Los profesionales que visiten este espacio en la Feria Egética, podrán conocer los **resultados más relevantes** alcanzados en el marco de dicho proyecto. Entre ellos se dará a conocer la elaboración de encuestas a empresas del **sector de la energía solar distribuida en los países destino**, con el objeto de conocer qué barreras existen para su desarrollo, una de las actividades más relevantes desarrolladas en el seno de esta iniciativa. El conocimiento de estas necesidades en estos países puede abrir potenciales nichos de mercado para empresas españolas.

El objetivo del proyecto estratégico MED DESIRE es **facilitar el desarrollo de la energía solar** distribuida en Túnez, Egipto y Líbano, mediante el logro de una **cooperación transfronteriza** eficaz con España e Italia, mediante la incorporación de mecanismos financieros adaptados y herramientas de estimulación del mercado para eliminar los obstáculos a la generación de energía solar distribuida.



Project funded by the EUROPEAN UNION



Expand
 next previous
 Close
 Previous
 0/0
 Next

Artículos IAT

[Artículo IAT en Agenda de Empresa \(PDF\)](#)


Tal vez te interese ir a...



Etiquetas

aeronáutica análisis del valor Calidad
 Capacitación Competencias
 Competitividad Compra
 Pública Innovadora Conocimiento
 Cooperación Costes

2
 7

 0
 2