

Horizonte2020

# ENERGÍA LIMPIA, SEGURA Y EFICIENTE



INFODAY REGIONAL

**Jueves, 26 de febrero de 2015**

Parc Científic de la Universitat de València  
Auditorio Marie Curie  
C/ Catedrático Agustín Escardino, 9 Paterna (Valencia)

El programa de la Unión Europea Horizonte 2020 tiene como objetivo contribuir a la construcción de una economía basada en el conocimiento y la innovación, generando un entorno de crecimiento inteligente, sostenible e integrador. Horizonte 2020 aúna la orientación al mercado y, también, a los retos de la sociedad.

La temática de esta jornada se enmarca en el pilar de "Retos Sociales" y su objetivo realizar la transición a un sistema energético fiable, asequible, que goce de aceptación pública, sostenible y competitivo, con el propósito de reducir la dependencia respecto de los combustibles fósiles en un contexto de creciente escasez de recursos, aumento de las necesidades de energía y cambio climático.

En esta jornada y a fin de identificar las claves para presentar propuestas exitosas, también se ofrece la oportunidad de mantener una entrevista bilateral con el Punto Nacional de Contacto en esta temática para revisar las propuestas de proyectos. Además, durante la jornada se abordarán las últimas novedades del Instrumento PYME, el nuevo programa para 2015 "Fast Track to Innovation" de Horizonte 2020, así como otras iniciativas nacionales y europeas, ayudas de CDTI.

**Dirigido a:** Personal investigador, gestores de proyectos, empresas, entidades y demás interesados en participar en proyectos europeos de I+D+i en estas temáticas.

**Inscripción:** gratuita enviando nombre, apellidos, organismo, cargo, teléfono de contacto y e-mail a través de este [enlace](#).

Para solicitar **entrevistas bilaterales** con el Punto Nacional de Contacto es necesario cumplimentar el [formulario](#) y enviarlo a [seimed@redit.es](mailto:seimed@redit.es) antes del 20 de febrero de 2015. Las solicitudes serán atendidas por orden de recepción.

Organizan |



Colaboran |



## PROGRAMA

**08:45 Registro de asistentes.**

**09:15 Inauguración y bienvenida.**

*Pilar Campins.* Vicerrectora de Investigación y Política Científica de la Universitat de València.

*José Monzonís.* Secretario Autonómico de Industria y Energía de la Conselleria de Economía, Industria, Turismo y Empleo.

*Juan Antonio Raga.* Director del Parc Científic de la Universitat de València.

**Moderador de la Jornada:** *Ignacio Miranda.* Director técnico de REDIT.

**09:30 Panorama actual de los fondos europeos.**

*Juan Viesca.* Director General de Proyectos y Fondos Europeos de la Conselleria de Hacienda y Administraciones Públicas.

**09:50 Horizonte 2020: Reto Social Energía Segura, Limpia y Eficiente. Convocatorias 2015 y perspectiva para 2016-2017.**

*Maria Luisa Revilla.* Punto Nacional de Contacto en el Reto Social Energía de H2020 de la Dirección de Programas Internacionales del CDTI.

**10:30 La experiencia de un evaluador experto, consejos y estrategias.**

*Javier Medina.* Evaluador de SME Instrument. Director General de Qi Energy.

**11:05 Pausa - Networking. Market Place SEIMED. Ofertas y demandas tecnológicas y búsqueda de socios para proyectos en H2020.**

**11:30 Oportunidades en Energía para 2015.**

**\* SME Instrument y Fast Track to Innovation:**

Enfoque y novedades: *Carmen Marcos.* Coordinadora de H2020 y SME Instrument, FTI de IVACE.

Caso de Éxito: *Vicente Rodilla.* Director General de CYSNERGY.

**\* Programas CDTI:**

*Alberto Bermejo.* Departamento de Energía, Transporte, Fabricación y Sociedad Digital de la Dirección de Promoción y Cooperación del CDTI.

**12:30 Mesa Redonda: La visión de los agentes implicados y perspectivas de futuro en Horizonte 2020.**

**Moderador:** *Sixto Santonja.* Proyectos Estratégicos del ITE.

**Intervienen:**

*Juan Carratalá.* Área I+D de Energía de AIJU.

*Antonio Marqués.* Director de Tecnología de ETRA I+D.

*Bianca Dragomir.* Directora de AVAESEN.

*Juan Manuel Revuelta.* Director de Fundación Finnovaregio.

*Guillermo Sánchez.* Subdirector del Instituto de Investigación de Tecnología Nanofotónica de la Universitat Politècnica de València.

**13.30 Turno de preguntas y cierre de la jornada.**

**En paralelo:**

**11:00 a 12:30 Entrevistas Bilaterales con el Punto Nacional de Contacto.** Previa cita para la revisión de propuestas de proyectos.