

### ¿Qué son los Encuentros Bilaterales?

Los Encuentros Bilaterales son reuniones individualizadas entre oferentes y demandantes de tecnología, participantes, que se formalizarán mediante solicitud previa de las partes.

### ¿Qué objetivo tienen estos Encuentros Bilaterales?

Los Encuentros Bilaterales se plantean con el objetivo de facilitar posibles acuerdos/proyectos de cooperación tecnológica entre oferentes y demandantes de tecnología, mediante las entrevistas bilaterales previamente concertadas entre las partes que la organización gestionará.

### ¿Quién puede solicitar uno o más encuentros bilaterales?

Podrán ser participantes todas aquellas empresas, centros tecnológicos, universidades, representantes de las administraciones y otras organizaciones participantes en las Jornadas de IBERQUIMIA del sector químico y afines interesadas en colaborar en proyectos IBEROEKA con otras empresas o entidades.

### ¿Dónde se publica las ideas de proyecto?

Algunas de las ideas de proyectos en colaboración se encuentran en la web de IBERQUIMIA.

A medida que nuevas ideas de proyecto se vayan insertando, la información proporcionada por las partes se publicará en este catálogo "online" que se actualizará de forma continua. Los participantes podrán consultar en cualquier momento y seleccionar aquellas ofertas o demandas que sean de su interés poniéndose en contacto con nosotros a través de la página web.

Más información en la Agenda:

[www.proyectoiberquimia.org](http://www.proyectoiberquimia.org)

## Inscripción

Plazo de Inscripción : **1 de MAYO de 2011**

Plazas limitadas.

La inscripción tiene un coste de **US \$ 100** para cubrir gastos de almuerzos de trabajo.

# PROYECTO IBERQUIMIA

[www.proyectoiberquimia.org](http://www.proyectoiberquimia.org)

Proyecto subvencionado por CDTI dentro del subprograma de apoyo a la participación en programas internacionales de I+D (Interempresas Internacional), en el marco del Plan de I+D+i 2008-2011, apoyado por el Ministerio de Ciencia e Innovación y financiado por el Plan E.

Proyecto CIIA20091051

e<sup>+</sup> IBEROEKA INICIATIVA DE COOPERACIÓN TECNOLÓGICA CON IBEROAMÉRICA CDTI Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial



Colaboran:



**10 al 12 MAYO 2011**

II Jornadas del  
PROYECTO  
IBERQUIMIA

**INNOVACIONES  
EN QUIMICA  
SOSTENIBLE**

**EDICION ESPECIAL:**

**RECICLAJE DE PLASTICOS, PRODUCTOS  
AVANZADOS Y PROCESOS INNOVADORES**

**Hotel Holiday Inn Anhembi  
São Paulo, BRASIL**



Año Internacional de la  
**QUÍMICA  
2011**

# Promover la colaboración tecnológica internacional mediante IBEROEKA

**IBERQUIMIA** es el proyecto específico del sector químico español liderado por FEIQUE, la Federación empresarial de la Industria Química Española para la promoción y difusión del programa IBEROEKA entre el sector químico de Iberoamérica.

**IBEROEKA** es un instrumento para impulsar la competitividad de las empresas iberoamericanas mediante el fomento de su participación en proyectos de innovación tecnológica en cooperación.

El **objetivo** de estas Jornadas es dar a conocer las ventajas de participar en proyectos IBEROEKA para lograr desarrollar y explotar innovaciones tecnológicas que aumenten la competitividad de las empresas. Persigue la puesta en contacto de empresarios e investigadores de Iberoamérica, que estén interesados en llevar a cabo proyectos de innovación en colaboración en el Área de Química y Desarrollo Sostenible.

La jornada, de tres días de duración, está organizada por FEIQUE, en colaboración con ABIQUIM (Asociación Brasileña de la Industria Química) con el apoyo de los organismos gestores de IBEROEKA a nivel internacional, de Brasil y España.

## PROGRAMA

### Martes, 10 de Mayo de 2011

8:30- 9:00

Acreditación.

9:00- 9:20

**Bienvenida**

Marcelo Kos, Asesor de la Presidencia de **ABIQUIM**

M<sup>a</sup> Eugenia Anta, Directora Innovación de **FEIQUE**

**Programa CYTED IBEROEKA**. Andrés Ruiz. **CDTI**

**Instrumentos de Apoyo nacionales para Proyectos de Innovación del**

**Ministerio de Ciencia y Tecnología** Andre Carvalho. **FINEP**

9:20- 10:30

10:30 -11:00

Ruegos y Preguntas

11:00- 11:30

Café.

11:30- 11:50

**Proyecto IBERQUIMIA. Logros y Retos.**

11:50 -13:00

**PROCESOS INNOVADORES**

Nuevos Sistemas de Bioseguridad más eficientes en la Industria Alimentaria. **Beltegeux**.

Nueva Tecnología de Membrana para separación de gases. **UBE Corporation**

Proceso GREENSULF 2012. **Genesis\***

Remediación electrocinética y recuperación de metales. **Hidrolisis\***

13:00- 14:30

Almuerzo de trabajo

14:30- 16:00

**MATERIALES y BIOPOLIMEROS**

Nuevos envases innovadores sostenibles : tejidos y extrusionados. **DOW**

UTECC® o plástico de engenharia da BRASKEM. **BRASKEM**

OFFNOX®, la solución de la contaminación en las grandes ciudades. **FMC FORET**

BUGWORKERS – Nanobiocompuestos sostenibles a medida para aplicaciones de alto valor añadido.

**AIMPLAS**

16:00- 18:00

**Encuentros bilaterales concertados – Café**

\*Pendiente confirmar

### Miércoles, 11 de Mayo de 2011

9:00- 10:30

**PROCESOS: RECICLAJE DE PLASTICOS**

Reciclaje de móviles y aparatos eléctricos y electrónicos. **Director General de AMETIC**

Reciclado químico de residuos plásticos complejos. **Responsable medio ambiente CARTIF**

El reciclado plástico en España: potencial del sector valenciano. **Secretaria General de AVEP**

**Taller de Generación de Ideas de Proyecto – Reciclaje de plásticos**

10:30-11:00

11:00 – 11:30

Café

11.30 -12:30

**Encuentros Bilaterales concertados**

13:00- 14:30

Almuerzo de trabajo

14:30- 16:00

**PRODUCTOS AVANZADOS y “COMPOSITES”**

Nuevos Desarrollos de partículas oxídicas y aplicaciones **TECNAN**

Materiales alto desempeño: de poliuretanos en oil&gas a composites aeroespaciales. **UBE Corp.**

WETSTOP © Nuevo fitofortificante. **FMC Foret**

16:00- 18:00

**Encuentros bilaterales concertados – Café**

### Jueves, 12 de Mayo de 2011

9:00- 13:00

VISITA TÉCNICA al Instituto de Investigación Tecnológica de Brasil (Sao Paulo)

