

## NOTA INFORMATIVA DE LAS I JORNADAS de IBERQUIMIA

### Introducción

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.

### I Jornadas IBERQUIMIA

El objetivo de estas Jornadas ha sido dar a conocer más profundamente las ventajas de participar en proyectos IBEROEKA y la forma de hacerlo; así mismo, se trata de poner en contacto a 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 dos días de duración, ha estado organizada por FEIQUE, en colaboración con la Cámara de la Industria Química y Petroquímica Argentina (CIQyP) con el apoyo de los organismos gestores de IBEROEKA en Argentina (MINCYT) y España (CDTI).

Estas Jornadas están estructuradas en dos partes: sesiones temáticas, para presentar tanto proyectos de innovación en colaboración ya en marcha cómo ideas a futuro, y encuentros bilaterales concertados previamente en función de las solicitudes realizadas por los participantes.

El avance en IBERQUIMIA ha sido importante desde las 12 ideas de proyecto del inicio del mismo a las 27 ideas que se gestionan en este momento. Dichas ideas se pueden consultar en <http://www.proyectoiberquimia.org>

A la reunión celebrada en Buenos Aires, asistieron más de 30 asistentes, entre los que se encontraban 7 empresas españolas. Hubo una media de 4 encuentros bilaterales por empresa española, y las encuestas de evaluación de la jornada destacan que la diferencia con otros encuentros es que en IBERQUIMIA la empresa tiene la posibilidad de encontrar en un espacio y tiempo reducido las empresas con las que podrían colaborar, facilitando en gran medida la tarea que supone hacer esto en otros foros habituales.

Las áreas tecnológicas en las que se centra el Proyecto IBERQUIMIA:

1. Biotecnología y Materias primas renovables
2. Nuevos Materiales y Productos (incluye nanoproduetos)
3. Producción Avanzada (incluye nanotecnologías)

4. Salud

5. Gestión medioambiental (Agua y residuos sólidos)

6. Aportación de la Industria Química a la Industria Vitivinícola.

#### **Próximos pasos**

Como consecuencia del proyecto se está generando una Red Iberoamericana, formada inicialmente por las Federaciones, Cámaras y Consejos de la Industria Química Iberoamericana y sus asociados para cooperación tecnológica, que pensamos se puede ampliar a Centros e Institutos Tecnológicos en los próximos meses.

Las próximas actividades del proyecto son:

- 22 y 23 de noviembre- Participación en el Foro IBEROAQUA en Lima (Perú).
- 25 de noviembre- Reunión en Lima (Perú) con el Consejo de la Industria Química Peruana, para presentar el Proyecto de Iberquimia
- 22 y 23 de noviembre- Reunión del Foro IBEROEKA sobre "Eficiencia Energética" en México.
- 9-13 de mayo de 2011 – II Jornadas de IBERQUIMIA, Sao Paolo (BRASIL)
- 14-18 de noviembre de 2011 – III Jornadas de IBERQUIMIA, Barcelona (ESPAÑA)