



Miniforo IBEROEKA

Oportunidades de Innovación en el sector del agua y la energía para mitigar el cambio climático. Marco EIMA 2014. CONAMA 2014

Madrid. España 26-27 de Noviembre 2014

Emilio Iglesias Cadarso
Coordinador Iberoamérica, IBEROEKA
Dirección de Programas Internacionales- CDTI

Miniforo IBEROEKA

- Objetivos del miniforo
- Agenda
- Resultados de participación
- Conclusiones

Objetivos

- Organizar un foro temático Iberoamericano para dinamizar áreas de trabajo sobre I+D cercano al mercado de empresas y organismos de investigación iberoamericanos en el entorno de los recursos hídricos, la energía y el cambio climático
- Dentro del Encuentro Iberoamericano sobre desarrollo sostenible EIMA 2014 bajo el auspicio del congreso CONAMA 2014.
- Apoyo de CYTED
- Marco Iberoeka
- Coordinado por CDTI
- Con el apoyo de CONAMA

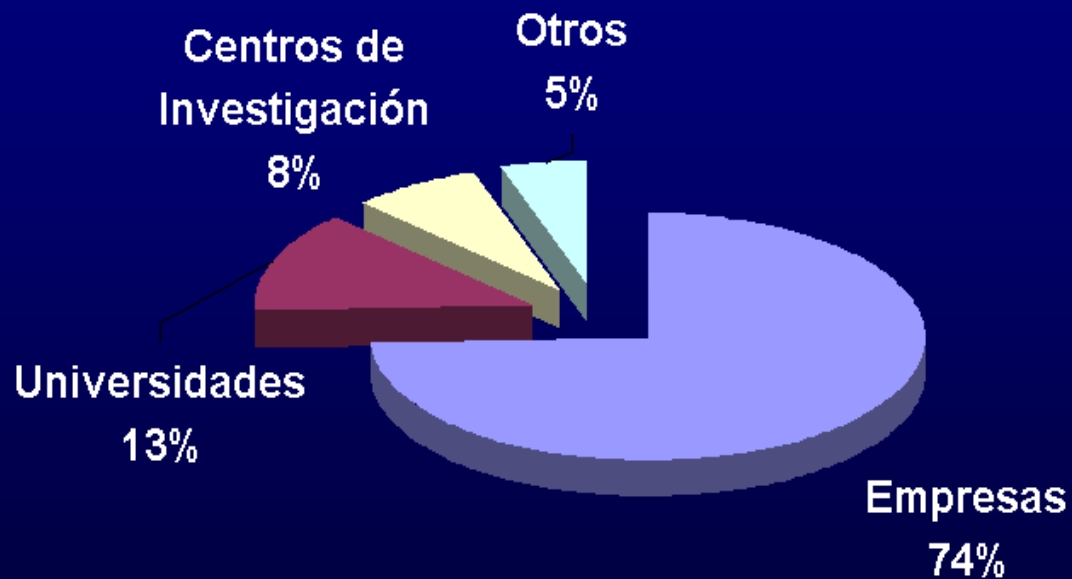
Agenda

- Presentación del Programa Iberoamericano para la ciencia y tecnología por el desarrollo-CYTED y la línea de innovación empresarial Iberoeka.
- Mesa redonda sobre cambio climático y la energía
- Mesa redonda sobre la gestión de recursos hídricos
- Mesa sobre experiencias prácticas de proyectos de innovación Iberoeka
- Mesa sobre el papel de los centros tecnológicos como motores de la innovación
- Presentaciones de ideas/propuestas por los participantes
- Presentaciones de las ayudas públicas dispuestas por los diferentes países para los proyectos iberoeka y las convocatorias en marcha y futuras.
- Reuniones bilaterales ad-hoc y networking entre participantes

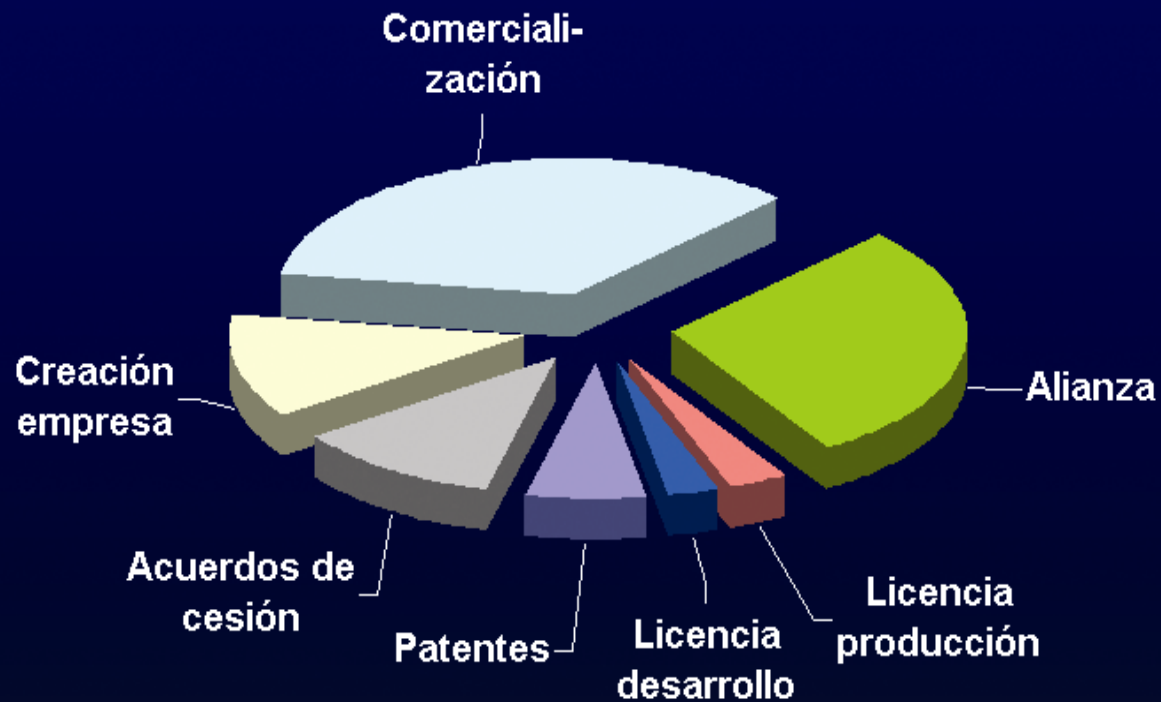
Participación

- Participantes registrados: 80
- Países participantes: España, México, Guatemala, Argentina, Colombia, Chile.
- Ponentes y ponentes: 24
- Presentaciones de ideas/propuestas: 7
- Reuniones bilaterales ad-hoc:

Tipología de participantes



Acciones generadas



Iberoeka: Organismos gestores



ARGENTINA
MINISTERIO DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E
INNOVACIÓN
PRODUCTIVA



BOLIVIA
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y
TECNOLOGÍA. MINISTERIO DE
PLANIFICACIÓN PARA EL
DESARROLLO



BRASIL
CONSELHO NACIONAL DE
DESENVOLVIMENTO
CIENTIFICO E TECNOLÓGICO



CHILE
FONDO DE FOMENTO AL
DESARROLLO
CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO



Departamento Administrativo de
Ciencia, Tecnología e Innovación
Colciencias
Libertad y Orden República de Colombia

COLOMBIA
DEPTO ADMINISTRATIVO DE
CIENCIA, TECNOLOGÍA E
INNOVACIÓN



COSTA RICA
MINISTERIO DE CIENCIA Y
TECNOLOGÍA



CUBA
MINISTERIO DEL COMERCIO
EXTERIOR Y LA INVERSIÓN
EXTRANJERA



ECUADOR
SECRETARÍA NACIONAL DE
EDUCACIÓN SUPERIOR, CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



EL SALVADOR
CONSEJO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



ESPAÑA
CENTRO PARA EL
DESARROLLO
TECNOLÓGICO INDUSTRIAL



GUATEMALA
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA. SECRETARÍA
NACIONAL DE CIENCIA Y
TECNOLOGÍA



HONDURAS
SECRETARÍA TÉCNICA DE
PLANIFICACION Y
COOPERACION EXTERNA



MÉXICO
CONSEJO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



NICARAGUA
CONSEJO NICARAGÜENSE DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



PANAMÁ
SECRETARÍA NACIONAL DE
CIENCIA, TECNOLOGÍA E
INNOVACIÓN



PARAGUAY
INSTITUTO NACIONAL DE
TECNOLOGÍA Y
NORMALIZACIÓN



PERÚ
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA



PORTUGAL
AGÊNCIA DE INOVAÇÃO



REPÚBLICA DOMINICANA
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y
TECNOLOGÍA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN
SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGÍA



URUGUAY
AGENCIA NACIONAL DE
INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN



VENEZUELA
MINISTERIO DEL PODER POPULAR
PARA CIENCIA, TECNOLOGÍA E
INDUSTRIAS INTERMEDIAS



MINISTERIO
DE ECONOMÍA
Y COMPETITIVIDAD



Centro para el
Desarrollo
Tecnológico
Industrial

Agradecimientos

- Moderadores de las mesas y Ponentes,
- CONAMA,
- CYTED, Secretariado CYTED,
- Red OGIS Iberoeka,
- CONACYT, MINCYT,
- CYTED, Secretariado CYTED,
- CDTI: Dirección de Promoción, Dirección Programas Internacionales, Delegados el Iberoamérica.
- Asistentes

IBEROEKA

Telf: 91. 581.5607

* [Pagina web](http://www.cdti.es) IBEROEKA CDTI:
www.cdti.es

* [Lista de distribución IBEROEKA](http://www.cdti.es)
(www.cdti.es)

* E-Mail: iberoeka@cdti.es



CYTED IBEROEKA
<http://www.cyted.org/>

Telf: 902.34.74.34

<http://www.cdti.es/pidi>

