



Desde enero de 2010 FEIQUE dispone de un buzón de consultas sobre el Proyecto IBERQUIMIA [iberquimia@feique.org](mailto:iberquimia@feique.org) con el objetivo de resolver cuestiones sobre el ámbito, funcionamiento y actividades vinculadas a la promoción y difusión de proyectos IBEROEKA.

En este documento se recopilan las preguntas y respuestas realizadas hasta la fecha, eliminándose las referencias a entidades individuales, y en la medida de lo posible, se ha intentado generalizar la pregunta cubriendo así más casos con la misma respuesta.

Este documento se irá actualizando de manera continua. Versión 0 (30 de Junio de 2010)

#### *Disclaimer*

*“Estas respuestas han sido redactadas por FEIQUE a partir de la información disponible en la web del CDTI y CYTED. En ningún caso, el contenido de estas respuestas es legalmente vinculante.” FEIQUE*

**Proyecto IBERQUIMIA**  
C/ Hermosilla 31 1 D, 28001 MADRID  
+34 91 431 79 64  
[iberquimia@feique.org](mailto:iberquimia@feique.org)  
[www.proyectoiberquimia.org](http://www.proyectoiberquimia.org)

# PROYECTO IBERQUIMIA

## *¿Qué es Iberoeka y cuál su estatuto y la legislación aplicable?*

Los proyectos IBEROEKA son un instrumento de apoyo a la cooperación tecnológica empresarial en Iberoamérica. Esta iniciativa se incluye dentro del Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED) en el que participan 19 países de América Latina, Portugal y España.

La red Iberoeka está integrada por los mismos 21 países que participan en el Programa CYTED: Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Costa Rica, Cuba, Chile, Ecuador, El Salvador, España, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, República Dominicana, Uruguay y Venezuela.

Iberoeka se basa en el principio fundamental de abajo hacia arriba, en virtud del cual los participantes son libres de utilizar su propio criterio para formular, desarrollar y financiar proyectos de I+D+i de acuerdo con sus necesidades.

Cada país de la Red IBEROEKA tiene su propio Organismo Gestor Iberoeka, que se denomina con sus siglas OGI. El CDTI, como Organismo Gestor español de los proyectos Iberoeka, promueve la participación de las empresas españolas en esta iniciativa, asesorando en la presentación de nuevas propuestas, en la búsqueda de socios y en el acceso a fuentes de financiación.

En Iberoeka no existen espacios cerrados que enmarquen las iniciativas innovadoras de empresas y centros de investigación. Por el contrario, los participantes pueden emprender proyectos adaptados a sus necesidades específicas, siempre que reúnan unos requisitos fundamentales.

Un conjunto sencillo de criterios de evaluación de proyectos Iberoeka garantiza a los participantes una mínima burocracia, con un control y flexibilidad máximos. Es necesario que el proyecto:

- Cuenten con la participación de socios independientes de al menos dos países miembros.
- Sea innovador, entendiendo como tal aquel del que se obtengan productos, procesos o servicios nuevos o sustancialmente mejorados.
- Genere un producto, proceso o servicio próximo al mercado.

Este carácter abierto permite presentar desde proyectos relacionados con el desarrollo de tecnologías avanzadas, hasta proyectos con una determinada componente de transferencia y adaptación de tecnología, pasando por iniciativas de mejora de procesos y productos tradicionales a través de la aplicación de nuevas tecnologías.

## *¿Qué son los foros propuestos en el Proyecto IBERQUIMIA, cuáles sus finalidades y participantes?*

Estos foros tienen un doble objetivo. Por un lado, dar a conocer cómo funciona el Programa IBEROEKA y los beneficios que suponen para las entidades participantes a través de la exposición de casos de éxito. Por otro lado, pretenden facilitar encuentros bilaterales, B2B, entre entidades de los distintos países en los que dar forma a las ideas de proyecto.

Los participantes son las empresas u entidades interesadas en innovación de cualquier país iberoamericano. Los Organismos Gestores Iberoeka también participan para dar apoyo institucional y explicar las fuentes de financiación.

# PROYECTO IBEROQUIMIA

## ¿Cuáles son las fuentes de financiación, los destinos aplicables y sus condiciones?

Existe un compromiso entre los Organismos Gestores Iberoeka (OGI) de los países participantes mediante el cual la financiación de los proyectos es descentralizada y cada país asume esta financiación de acuerdo con los recursos disponibles en cada momento.

Una vez que la propuesta presentada sea certificada como proyecto Iberoeka, cada socio solicitará en su país financiación para su participación en el proyecto. El tipo de ayuda, así como los mecanismos y esquemas de financiación serán los utilizados internamente en cada país para la promoción de la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la transferencia o asimilación de tecnología.

El CDTI ofrece a las empresas españolas participantes en un proyecto Iberoeka financiación privilegiada: créditos a tipo de interés cero, amortizables en 10 años y que cubren hasta el 75% del presupuesto total de desarrollo del proyecto.

Los proyectos Iberoeka que obtengan financiación del CDTI tendrán una bonificación sobre los créditos del CDTI para proyectos de investigación y desarrollo, que incorporarán un tramo no reembolsable de un 25% del valor del crédito concedido. Los participantes que deseen disfrutar de este tipo de bonificación habrán de mantener hasta la finalización del proyecto CDTI la etiqueta IBEROEKA correspondiente que les acredita para recibirla.

En estos primeros tres meses del año, sabemos que México, Colombia y España están financiando a los proyectos que han obtenido el sello IBEROEKA.



*Para conocer las condiciones de financiación en cada país, se recomienda a los potenciales socios, se dirijan a su Organismo Gestor Iberoeka.*

# PROYECTO IBEROQUIMIA

## *¿Cuáles son los roles de las asociaciones y cámaras de comercio de la industria química en los países participantes y cuáles los compromisos que asumiríamos?*

El rol es de interfaz u organismo intermediario a la hora de comunicar a los asociados cuales son las propuestas de proyectos, de recibir de sus asociados cualquier idea de proyecto que necesite de otra entidad de colaboración, de difundir este proyecto y difundir las convocatorias de Foros o encuentros bilaterales.

## *¿Qué valor agregado estaríamos ofreciendo a nuestros asociados?*

Ahora mismo el programa Iberoeka es una iniciativa en funcionamiento, infrutilizada por nuestro sector por diferentes motivos.

FEIQUE ha apostado por este proyecto porque considera que la participación en este programa ofrece una serie de ventajas, tales como la cercanía cultural existente. Además, es conocido por todos la emergencia de Brasil, la apertura de Acuerdos Comerciales con MERCOSUR, el aumento del apoyo de la I+D en países iberoamericanos, aspectos que están creando un clima idóneo para entablar proyectos en colaboración entre los países iberoamericanos.

Así mismo, la participación en Iberoeka supone una fuente de financiación, que puede incluso superar la financiación obtenida en otros programas tanto nacionales como europeos.

## *¿Cuál es el rol de las empresas de apoyo, IUCT e IMPULSO?*

Las empresas de apoyo, se encargan del desarrollo de la página web, que pretende ser el paraguas y el legado de este proyecto de dos años,

Además, un obstáculo para las empresas siempre es la burocracia que representa la solicitud de proyectos y su financiación. Estas empresas nos ayudarán a asesorar a las empresas de cómo encontrar al mejor "partner"/socio para el proyecto y la mejor forma de exponerlo a los Organismos Gestores IBEROEKA.

## *¿Pueden participar en un mismo proyecto entidades de España y Portugal?*

Es posible siempre que cumplan las condiciones de IBEROEKA.

- Participación de socios independientes de, al menos, dos países miembros de CYTED, al menos una empresa.
- Orientado al mercado iberoamericano.
- Productos o procesos nuevos, sustancialmente mejorados o resultado de adaptación de una tecnología.
- Participantes con suficiente capacidad técnica, comercial y financiera para llevar a cabo el proyecto y su explotación.

# PROYECTO IBEROQUIMIA

*¿Pueden participar otras entidades legales que no sean empresas, es decir, universidades, organismos públicos de investigación y centros tecnológicos?*

Por tipología de proyecto, sí podría ser, si se trata de desarrollo de un nuevo producto o tecnología, no desarrollado por los socios.

Hay que tener en cuenta que el consorcio debe incluir al menos una empresa en alguno de los dos países para ser elegible. Si estas entidades son españolas, y se quiere optar a financiación CDTI, en el consorcio debe haber al menos una empresa española, que subcontrataría a las universidades, organismos públicos de investigación y/o centros tecnológicos.

Un ejemplo de proyecto IBEROEKA certificado (ver buscador CYTED), con la participación de 2 centros tecnológicos y de 3 empresas (2 argentinas y una española) es: [IBK 05-396 Recubrimientos inteligentes anticorrosivos y auto-regenerables](#)

# PROYECTO IBERQUIMIA

## ANEXO: LISTADO DE OGI EN IBEROAMÉRICA

NOMBRE	EMPRESA	TELÉFONO	E-MAIL	País
MENVIELLE, AGUEDA	Mº CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA	54 11 4891 8470/8471	amenvielle@mincyt.gov.ar	Argentina
SILENZI, MONICA	Mº CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA	54 11 4312 7513	msilenzi@mincyt.gov.ar	Argentina
Lic. Gabriela Liendo Maldonado	VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. MINISTERIO DE EDUCACIÓN	(+591 2) 244 2144 / 268 1200 Ext. 401	gliendo@minedu.gob.bo	Bolivia
RUIZ, ANDRES	FINEP	55 21 2555 0672	aruiz@finep.gov.br	Brasil
DE MACEDO SOARES, FABIO CELSO	FINEP	55 21 2555 0763	fcelso@finep.gov.br	Brasil
CARNEIRO DA CUNHA, ANDRE	FINEP	55 21 2555 0392	acarval@finep.gov.br; tudovem@simio.zzn.com	Brasil
SÁNCHEZ, FRANCISCO	FONDEF	56 2 365 4554	fsanchez@conicyt.cl	Chile
MANRÍQUEZ, VICTOR	FONDEF	56 02 365 45 43	vmanriquez@conicyt.cl	Chile
D. Jorge Alonso Cano Restrepo	DEPTO ADMINISTRATIVO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	(+57 1) 625 84 80	jacano@colciencias.gov.co	Colombia
Dr. Iván Montenegro Trujillo	DEPTO ADMINISTRATIVO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	(+57 1) 625 84 80	imontenegro@colciencias.gov.co	Colombia
Dña. Mª Isabel Torres Granda	GESTORA DE PROYECTOS EN EL ÁREA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL	(+506) 2248 1515 Ext 193	isabel.torres@micit.go.cr	Costa Rica

# PROYECTO IBERQUIMIA

NOMBRE	EMPRESA	TELÉFONO	E-MAIL	País
Dña. Dagmar González Grau	MINISTERIO DEL COMERCIO EXTERIOR Y LA INVERSIÓN EXTRANJERA	(+537) 838 05 24	dagmar@mincex.cu	Cuba
Dr. Manuel Baldeón	Secretaría nacional de Ciencia y Tecnología	(+5932) 2505 142	mbaldeon@senacyt.gov.ec	Ecuador
Dr. Marco Fornasini	Secretaría nacional de Ciencia y Tecnología	(+5932) 2505 142	mforasini@senacyt.gov.ec; malbuja@senacyt.gov.ec; eponce@senacyt.gov.ec	Ecuador
Dr. José Luis Montalvo	CONACYT	(+503) 2226 2800 / 2226 2999	jmontalvo@conacyt.gov.sv	El Salvador
Dra. Rosa María Amaya Fabián de López	CONCYT	T (+502) 2230 2664 / 2232 4125	ramaya@concyt.gob.gt	Guatemala
Ing. Guillermo Godinez	CONCYT	(+502) 2230 2664	godinez@concyt.gob.gt	Guatemala
Ing. Ivette Castillo de Colindres	SUB-DIRECTORA DE CIENCIA E INVESTIGACIÓN, DIRECCIÓN DE COMPETITIVIDAD E INNOVACIÓN	(+504) 230 3045 / 230 3433 / 230 6785	icastillo@seplan.gob.hn ivette@cohcit.gob.hn	Honduras
RIOS, LEONARDO	CONACYT	52 55 5322 7700	irios@conacyt.mx; vgarcia@conacyt.mx	Méjico
CASAL, GERMAN	CONACYT	52 66 53 27 74 00 EXT. 3140	gca@cdti.es; gcasal@conacyt.mx	Méjico
Lic. Nicolás Osorno Fallas	CONSEJO NICARAGÜENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	(+505) 222 33 11 / 222 76 76	nicolas.osorno@conicyt.gob.ni	Nicaragua
Dr. José Luis Ruotti	INTN	(+595) 21 29 01 60	intn@intn.gov.py	Paraguay

# PROYECTO IBERQUIMIA

NOMBRE	EMPRESA	TELÉFONO	E-MAIL	País
Ing. Fernando Ortega San Martin	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	(+51) 1225 1150 EXT. 1050	fortega@concytec.gob.pe	Perú
Dña. Rita Silva	AGÊNCIA DE INOVAÇÃO	(+351) 21 423 21 00	rsilva@adi.pt	Portugal
D. Carlos Lajas	AGÊNCIA DE INOVAÇÃO	(+351) 21 423 21 00	clajas@adi.pt	Portugal
Lic. Leonie Zapata Silvestre	VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	(+809) 731 1222	lzapata@seescyt.gov.do	Republica Dominicana
Dr. Edgardo Rubianes	AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN	(+598) 2916 6916	erubianes@anii.org.uy	Uruguay
Dr. Rafael Canetti	AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN	(+598) 2916 6916	canetti@anii.org.uy	Uruguay
Lic. Deborah Mendoza	MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INDUSTRIAS INTERMEDIAS	(+58 212) 555 76 13	dmendoza@mcti.gob.ve	Venezuela