



Actualidad > Ciencia



Actualidad



▼ Portada

► Ciencia

- Foto Ciencia
- Proyecto Genográfico

Provincias

Nacional

Internacional

Sucesos

Sociedad

► Ciencia

Cultura

Lo más insólito

Especiales

Inmobiliario

Finanzas/Invertia

Tecnología

Día en imágenes

Vídeos

Loterías

El tiempo

Tráfico

Vertele

Chat

Foros


CIENCIA
 japon-españa 05-10-2008

Garmendia quiere que España apueste por una ciencia y tecnología más social

PUBLICIDAD

La ministra española de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, dijo hoy a Efe en Kioto (Japón) que se compromete a tratar de que España lidere la coordinación mundial entre ciencia y tecnología y cooperación al desarrollo.

Garmendia, que participó hoy en la quinta conferencia anual sobre 'Ciencia y Tecnología en la Sociedad' que se celebra en Kioto, trata además en Japón de impulsar la colaboración bilateral en educación superior, investigación e innovación.



La ministra española afirmó que Calestous Juma, uno de los profesores más reconocidos de la Universidad de Harvard (EEUU), le ha pedido a España que lidere el proceso de convertir la voluntad de una mayor visión social de la ciencia y la tecnología en 'acciones concretas a corto y a medio plazo'.

'Voy a asumir el reto y voy a proponer al ministro de Asuntos Exteriores (Miguel Angel Moratinos), en su Secretaría de Estado para Cooperación al Desarrollo, que tenemos que ser capaces de implicar la estrategia de ciencia y tecnología a la de cooperación al desarrollo', aseguró.

Si lo conseguimos 'estaremos cumpliendo un reto mucho más solidario y mucho más avanzado', añadió.

Respecto a la posible firma de un acuerdo de cooperación bilateral con Argentina de investigación en genómica vegetal, Garmendia confirmó que ambas partes están decididas a avanzar en el proyecto y 'esperamos lanzarlo antes de que finalice el año'.

Tanto España como Argentina aportarían un millón de euros para la construcción en la localidad de Rosario (centro de Argentina) de un centro de investigación genómica vegetal, que estaría supervisado en conjunto por ambos países.

'Queremos impulsar la programación conjunta, no sólo con Argentina', dijo Garmendia que también se reunió hoy con la ministra japonesa de Ciencia e Innovación, Seiko Noda.

Las dos ministras acordaron dar pasos concretos para el impulso entre España y Japón de la colaboración en materia de educación superior, investigación e innovación.

La ministra española adelantó un posible acuerdo con algunas de las universidades más importantes de Japón, entre ellas las de Tokio y Kioto.

'Las universidades tienen que liderar el empuje y la traslación del conocimiento hacia la sociedad y el mercado', dijo la ministra.

Además señaló el interés de ambos países en que próximamente se firmen acuerdos de cooperación bilateral entre el Ministerio español de Ciencia e Innovación y la Agencia Japonesa de Ciencia y Tecnología, y entre el Centro para el Desarrollo de la Tecnología Industrial en España (CDTI) y el NEDO nipón.

La conferencia inaugurada hoy en Kioto durará tres días, pero la ministra española regresará mañana a España.

En esta quinta edición de la cumbre, que se celebra cada año desde 2004, participan más de 800 representantes de cerca de 90 países como España, México, Argentina, China, Alemania o Estados Unidos.

Terra Actualidad - EFE

Enviar a:

Menéame

Digg

Del.icio.us

Technorati

Becas ICEX

Fórmate en el extranjero con becas ICEX: la oportunidad de tu carrera.
www.icex.es

Listado De Cursos Gratis

Aprovecha Septiembre Para Apuntarte Al Curso Que Te Interesa Busca Aquí
www.CanalCursos.com

Cómo tratar la Artritis

Usando Células Madre adultas De su propio organismo
www.xcell-center.es/Artritis

Abierta Convocatoria Beca