

Domingo 05 de octubre de 2008 [Contacte con INFORMACION.es](#) | [RSS](#)



NOTICIAS
Ciencia

HEMEROTECA >

EN ESTA WEB



INICIO

EDICIONES

SECCIONES

DEPORTES

OPINIÓN

PARTICIPACIÓN

GENTE Y OCIO

SERVICIOS

[España](#) [Internacional](#) [Economía](#) [Bolsa y Mercados](#) [Sucesos](#) [Deportes](#) [Sociedad](#) [Cultura](#) **Ciencia** [Tecnología](#) [Gente](#) [Fotos actualidad](#)

[Información.es](#) > [Ciencia](#)



CONGRESO

Garmendia aboga en Japón por el valor social de la ciencia y la tecnología

13:35 ☆☆☆☆☆



La ministra española de Ciencia e Innovación defendió hoy la necesidad de enfatizar el valor social de la ciencia y la tecnología sobre su valor económico, durante una conferencia internacional en Japón.

EFE Garmendia, que llegó este sábado a Japón, participó hoy en la inauguración de la quinta conferencia anual sobre "Ciencia y Tecnología en la Sociedad", que se celebra en Kioto hasta el día 7.

Es la primera ministra española que participa en esta cumbre internacional, conocida como Foro STS, la que ha defendido el valor social del desarrollo de investigación y tecnología frente al económico.

"Están surgiendo nuevas formas de exclusión social y económica por un acceso desigual al conocimiento", denunció Garmendia durante su discurso en la sesión de apertura de esta conferencia anual.

"Soy de la opinión de que hemos enfatizado el valor económico y de mercado de la ciencia y la tecnología sobre su valor social", añadió.

Garmendia, que viajó a Japón para internacionalizar el sistema de investigación y desarrollo español, aludió además a la necesidad de eliminar "los obstáculos al avances de la mujer, que están produciendo discrepancias a varios niveles en el mundo científico".

Tras la ceremonia de apertura en el Centro Internacional de Conferencias de Kioto, la ministra acudió a un almuerzo de trabajo al que también asistió su homóloga japonesa, Seiko Noda, con quien mantuvo además un encuentro bilateral.

Garmendia participó después en las conferencias de la tarde, centradas en la lucha contra el cambio climático y el desarrollo de África, en las que intervinieron cinco Premios Nobel, entre ellos el mexicano Mario Molina, Nobel de Química en 1995 y profesor de la Universidad de California en San Diego.

Cristina Garmendia se reunió anoche tras su llegada con un grupo representantes de gigantes nipones de la tecnología, como Sharp, Fujitsu o la Agencia Japonesa de Ciencia y Tecnología (JST).

Durante ese encuentro, la ministra trató de buscar socios japoneses para el desarrollo de laboratorios de investigación en España, según explicaron a Efe fuentes de su delegación.

Durante este viaje, Garmendia promoverá la colaboración con Japón en materia de Educación Superior, Investigación e Innovación, pilares de su Ministerio.

La conferencia de Kioto durará tres días, pero la ministra donostiarra solo participará durante la primera sesión.

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

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA >

IMPRIMIR PÁGINA >

AUMENTAR TEXTO >

REDUCIR TEXTO >

VER MÁS OFERTAS AQUÍ

Japonés Curso en Tokio
Abierto todos los lunes.
www.incul.com

Japon
¿Va a visitar Japón?
www.TripAdvisor.es

ADS BY GOOGLE

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)

BUSCADOR VIVIENDA



Operación	Tipo de inmueble	Provincia
comprar	viviendas	álava
alquilar	obra nueva	albacete
	habitación	alicante
	oficinas	almería
	locales o naves	andorra
	garajes	asturias

Anunciese gratis

Buscar

El portal inmobiliario de **INFORMACION**



SERVICIO

Anuncios clasificados

Una forma cómoda y sencilla de insertar su anuncio en el diario INFORMACION.

Entra >

EL ESCAPARATE.ES



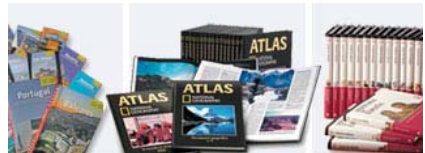
Envíenos su foto-denuncia

Para poner tu fotoanuncio

PINCHA AQUÍ



PROMOCIONES



Entra e infórmate