

23/2/2010  FÍSICO Y COMISARIO DE LA EXPOSICIÓN | AL GRANO // ENTREVISTA

Raül Toran: «Un techo de cristal impide a las científicas acceder a altos cargos»

'16 CIENTÍFIQUES CATALANES'.

Centre Cívic de Les Corts. Dolors Masferrer i Bosch, 33. A als 19.00 horas.



Raül Toran. Foto: GUILLERMO MOLINER

CRISTINA SAVALL
BARCELONA

Raül Toran (Gandia, Valencia, 1977), licenciado en Física y responsable de comunicación del Centre d'Investigació Cardiovascular de Barcelona, pensó en organizar un homenaje a mujeres científicas cuando en un museo de París se paró a contemplar una fotografía de Marie Curie, quien junto con su marido, Pierre Curie, descubrió el radio. Desde esta tarde hasta el 10 de marzo, el Centre Cívic Les Corts acoge la exposición **16 científiques catalanes**, comisariada por él y por Mercè Piqueras.

—¿Criterios de selección?

—Científicas vivas en activo que destacan en la investigación. Todas trabajan en Catalunya.

—¿Qué porcentaje de mujeres científicas hay en España comparado con otros países europeos?

—Desconozco los números pero en campos como el de la biomedicina hay mayor proporción de mujeres. El problema es ese techo de cristal que no las deja acceder a lugares de responsabilidad. En Catalunya solo hay tres científicas que dirigen centros de investigación. Poco a poco, el vidrio se está rompiendo.

—Pero aún hay más mujeres en el Gobierno que en lugares estratégicos de la investigación científica.

—Ellas sacan mejores notas que los hombres, pero la vida familiar las lleva a retirarse en la batalla del ascenso laboral. Hay excepciones.

—¿Cuáles?

—Dos de las científicas que aparecen en la exposición son madres de cuatro hijos. Mara Dierssen, del Centre de Regulació Genòmica de Barcelona, es una investigadora puntera en la neurobiología del síndrome de Down, y además destaca como cantante. Otra madre de familia numerosa es Sílvia Simon, especialista en química computacional. Esta exposición muestra que se puede compaginar la vida familiar con la investigación. Ellas son un ejemplo de que se puede avanzar.

—¿En qué rama científica están más ausentes las mujeres?

—En matemáticas y en física, estudios más orientados a la abstracción. Son carreras en crisis de vocación por su complejidad. Pero en biología hoy se matriculan más mujeres que hombres.

—Los científicos famosos son incontables por disciplina ¿Pero qué hay de las mujeres científicas?

—Las más reconocidas siguen siendo Marie Curie, ganadora en dos ocasiones del Nobel, y Rosalind Franklin, biofísica que contribuyó a la comprensión del ADN.

Anuncios Google

Plan Renove Calderas 2010

Pague 36 meses al 0% Sin Intereses Sólo por 43 € /mes. Tel 93 490 96 45

www.mohergas.es/Barcelona

CaixaForum Madrid

Conoce toda la oferta cultural que te ofrece obra social "la Caixa".

obrasocial.lacaixa.es/CaixaForum_MD

Oposiciones Cataluña

Más de 20000 Plazas de Funcionario. Olvídate De Buscar Trabajo. Info en

www.institutaccess.com/Barcelona

PARTICIPACIÓN

- Compartir

- ¿Qué son estos servicios?

HERRAMIENTAS

Sé el primero en conocer esta noticia con la aplicación **ÚLTIMA HORA**

Recibe EL PERIÓDICO en tu correo con el Boletín de titulares.

Hazte fan de EL PERIÓDICO en **FACEBOOK**. Pulsa aquí.

EL PERIÓDICO en **TWITTER**.