

## El reto de las científicas: cambiar las cifras - Expansión - 24/09/2015

### INVESTIGACIÓN

# El reto de las científicas: cambiar las cifras

**L'ORÉAL-UNESCO** Sólo el 30% de los investigadores son mujeres.

N.S. Madrid

Sólo el 30% de los investigadores en el mundo son mujeres y únicamente un 3% de los Nobel científicos les son otorgados.

Con estas cifras en mente y con el objetivo de acortar la distancias entre hombres y mujeres en la ciencia, se presentó ayer el manifiesto *Cambia las cifras*, impulsado por el programa L'Oréal-Unesco *For Women in Science*, con motivo de su 15 aniversario en España.

#### Progreso

Personalidades del ámbito científico, empresarial, cultural, deportivo y artístico respaldaron el acto, cuya premisa es que la sociedad reconozca de forma pública la aportación de las científicas al progreso de la humanidad. Asimismo, se pretende dar un vuelco en las cifras, luchar contra prejuicios y abrir nuevas oportunidades.

¿El contexto? Menos del 20% de los puestos directivos en laboratorios, universidades y centros de investigación en España están ocupados por mujeres y sólo un 18% se les otorgan a ellas.

La Fundación L'Oréal, en



La investigadora Margarita Salas preside el jurado de L'Oréal-Unesco 'For Women in Science' en España.

colaboración con el instituto de investigación Opinión Way, ha realizado también un estudio de percepción en cuatro países europeos (incluyendo España) para comprender los motivos de los frenos a su progresión profesional. Dentro de los prejuicios europeos, los españoles tienen una mejor percepción

**Menos del 20% de los puestos directivos en organizaciones científicas están ocupados por mujeres**

de la situación de la mujer en la ciencia, aunque reconocen que hay mucho por hacer. Además, el 76% de los españoles considera que la evolución de las mujeres en la investigación científica debería haber mejorado más rápidamente, en comparación con el 59% del resto de Europa.

En el acto de ayer, también se entregaron la X edición de las Bolsas de Investigación 2015, que dotan con 15.000 euros a cinco científicas españolas que desarrollan un proyecto de investigación en un laboratorio en España.