

ABC

(Cataluña) CIENCIA-TECNOLOGIA

[Una exposición rompe tópicos sobre el papel actual de la mujer en la ciencia](#)

18/02/2010

Para ello, la muestra, que se inaugura el próximo 23 de febrero en el Centro Cultural Les Corts de Barcelona, se basa en una serie de perfiles de investigadoras en activo de diferentes áreas: biomedicina, química, física, matemáticas, arqueología, entre otras.

Entre las científicas que aparecen se cuenta con miembros del CSIC (la investigadora biomédica Lina Badimon, la oceanógrafa Marta Estrada o la física Teresa Puig), de la Universidad de Barcelona (como la matemática Pilar Bayer o la paleoclimatóloga Isabel Cacho), de la Universidad Autónoma de Barcelona (la antropóloga Adriana Kaplan) y de centros de investigación como el Centro de Regulación Genómica (con la neurobióloga Mara Dierssen), entre otros centros públicos.

También participa una investigadora del ámbito privado, la bióloga especialista en microbiología cervecera, Marta Orive, de la empresa Mahou-San Miguel, o la física Lourdes Vega, directora de MATGAS.

Según Mercè Piqueras, presidenta de la ACCC y coordinadora de la exposición, "si bien la presencia de la mujer sigue siendo minoritaria en algunos ámbitos de la investigación, el número de investigadoras ha ido aumentado en las últimas décadas. Pero esta mayor presencia en los laboratorios no suele reflejarse en la percepción pública de la ciencia", ha añadido por medio de una nota de prensa.

Con motivo de esta exposición, que tendrá un carácter itinerante y con presencia en Internet a través de un blog, se organizarán una serie de charlas a cargo de científicas para acercar a la sociedad su propio trabajo y el de otras mujeres dedicadas a la investigación.

Esta exposición, que cuenta con el apoyo del Departamento de Innovación, Universidad y Empresa de la Generalitat, finalizará el 10 de marzo, coincidencia con el Día Internacional de la Mujer. EFE

Recomanacions



La ciència també és femenina

Exposició

El 23 de febrer, dimarts, s'inaugura l'Exposició "16 Científiques Catalanes" al Centre Cultural Les Corts. El principal objectiu d'aquest projecte, organitzat per l'Associació Catalana de Comunicació Científica (ACCC), és apropar la figura de la científica a la societat, trencant certs tòpics com ara el fet que els professionals que es dediquen a la recerca solen ser majoritàriament homes.

18 DE FEBRER DE 2010

L'exposició, que es basa en el perfil de 16 científiques que treballen en universitats, centres de recerca i empreses a Catalunya, ha estat organitzada per l'Associació Catalana de Comunicació Científica (ACCC) a través d'un ajut del Departament d'Innovació, Universitat i Empresa de la Generalitat de Catalunya.

Segons Mercè Piqueras, Presidenta de l'ACCC i coordinadora de l'exposició, "si bé la presència de la dona segueix sent minoritària en alguns àmbits de la recerca, el nombre d'investigadores ha anat augmentat en les últimes dècades. Però aquesta major presència en els laboratoris no sol reflectir-se en la percepció pública de la ciència".

"Per a pal·liar aquest dèficit s'ha preparat aquesta exposició basant-se en una sèrie de perfils sobre investigadores en actiu de diferents àrees de recerca: biomedicina, química, física, matemàtiques, arqueologia,...", segons declara el secretari tècnic de la mostra, Raül Toran.

Entre les científiques que hi apareixen es compta amb investigadores del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (la investigadora biomèdica Lina Badimon, l'oceanògrafa Marta Estrada, la física Teresa Puig, la química Conxita Solans i l'arqueòloga Assumpció Vila), de la Universitat de Barcelona (la matemàtica Pilar Bayer, la paleoclimatòloga Isabel Cacho i l'astrònoma Carme Jordi), de la Universitat Autònoma de Barcelona (l'antropòloga Adriana Kaplan), de la Universitat de Girona (la química computacional Sílvia Simon) i de centres de recerca com el Centre de Regulació Genòmica (amb la neurobiòloga Mara Dierssen), l'Institut Català d'Arqueologia Clàssica (amb l'arqueòloga Marta Prevosti), l'Institut de Bioenginyeria de Catalunya (amb la bioenginyera Alícia Casals) i el Centre de Medicina Regenerativa de Barcelona (amb la biòloga Anna Veiga). També hi participa una investigadora de l'àmbit privat, com és el cas de la biòloga especialista en microbiologia cervesera, Marta Orive, de l'empresa Mahou-San Miguel, i la física Lourdes Vega, directora de MATGAS.

Amb motiu d'aquesta exposició itinerant, amb presència a Internet a través del bloc <http://16cientifiquescatalanes.blogspot.com/>, s'organitzaran una sèrie de xerrades que faran algunes científiques per a apropar a la societat el seu propi treball i el d'altres dones dedicades a la recerca.

[adn](#) » [local](#) » [lleida](#)

Una exposición rompe tópicos sobre el papel actual de la mujer en la ciencia

EFE , Barcelona | 18/02/2010 - hace 19 horas | comentarios | +0 -0 (0 votos)

El trabajo de dieciséis científicas es el eje de una exposición organizada por la Asociación Catalana de Comunicación Científica (ACCC), que pretende romper ciertos tópicos en este ámbito, donde, a pesar del predominio masculino, la mujer tiene cada vez un papel más extendido.

Para ello, la muestra, que se inaugura el próximo 23 de febrero en el Centro Cultural Les Corts de Barcelona, se basa en una serie de perfiles de investigadoras en activo de diferentes áreas: biomedicina, química, física, matemáticas, arqueología, entre otras.

Entre las científicas que aparecen se cuenta con miembros del CSIC (la investigadora biomédica Lina Badimon, la oceanógrafa Marta Estrada o la física Teresa Puig), de la Universidad de Barcelona (como la matemática Pilar Bayer o la paleoclimatóloga Isabel Cacho), de la Universidad Autónoma de Barcelona (la antropóloga Adriana Kaplan) y de centros de investigación como el Centro de Regulación Genómica (con la neurobióloga Mara Dierssen), entre otros centros públicos.

También participa una investigadora del ámbito privado, la bióloga especialista en microbiología cervecera, Marta Orive, de la empresa Mahou-San Miguel, o la física Lourdes Vega, directora de MATGAS.

Según Mercè Piqueras, presidenta de la ACCC y coordinadora de la exposición, "si bien la presencia de la mujer sigue siendo minoritaria en algunos ámbitos de la investigación, el número de investigadoras ha ido aumentando en las últimas décadas. Pero esta mayor presencia en los laboratorios no suele reflejarse en la percepción pública de la ciencia", ha añadido por medio de una nota de prensa.

Con motivo de esta exposición, que tendrá un carácter itinerante y con presencia en Internet a través de un blog, se organizarán una serie de charlas a cargo de científicas para acercar a la sociedad su propio trabajo y el de otras mujeres dedicadas a la investigación.

Esta exposición, que cuenta con el apoyo del Departamento de Innovación, Universidad y Empresa de la Generalitat, finalizará el 10 de marzo, coincidencia con el Día Internacional de la Mujer.