

Nota de prensa - Comunicación UNED Cantabria

Santander, jueves 30 de marzo de 2017

“Mujeres científicas: la evidencia de sus investigaciones”, hasta el 7 de abril en UNED Cantabria

Las profesiones no tienen sexo. La Ciencia y la Tecnología son también campos profesionales para las mujeres. Ellas son muchas más y en muchos otros campos.

En los últimos 15 años, la comunidad internacional ha hecho un gran esfuerzo promoviendo la participación de las **mujeres y las niñas en la Ciencia**. Sin embargo, el escaso reconocimiento de la intervención de las mujeres en el desarrollo científico a lo largo de la Historia, así como las trabas de todo tipo, sociales, políticas y culturales, que han tenido para acceder a la Ciencia y a la Tecnología, han dado lugar a que desde las Naciones Unidas se hayan promovido iniciativas para la recuperación de las figuras femeninas olvidadas, y en muchos casos silenciadas, con objeto de crear modelos que fomenten el interés de las niñas por la Ciencia. Ejemplos son en nuestro país la difusión a través de calendarios de las aportaciones realizadas por mujeres en campos como la Astronomía (2009), la Física Nuclear (2013) o la Óptica y la Fotónica (2015).

Es de destacar la proclamación del 11 de febrero como **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia** por la Asamblea General de las Naciones Unidas. Su objetivo es lograr el acceso y la participación plena y



equitativa de las mujeres y las niñas en la Ciencia, la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres en este campo.

En apoyo a esta iniciativa y en el marco de las actividades para celebrar el **8 de marzo, [Día Internacional de la Mujer](#)**, la Biblioteca de la UNED organizó el año pasado esta exposición y ahora se podrá visitar en el **Centro UNED Cantabria**. El objetivo de la muestra es promover la curiosidad de los visitantes por las vicisitudes que las mujeres han tenido y tienen que afrontar para poder desarrollarse en una profesión científico-tecnológica. Las profesiones no tienen sexo. La Ciencia y la Tecnología son también campos profesionales para las mujeres. Ellas son muchas más y en muchos otros campos.

La exposición, abierta **hasta el viernes 7 de abril**, supone una pequeña muestra del trabajo realizado por mujeres en Ciencia y Tecnología, para poner en evidencia sus importantes aportaciones.

[Web de la Exposición...](#)

Cursos y Actividades en UNED Cantabria:

¡SUSCRÍBETE!

Boletín de "Cursos y Actividades del Centro Asociado"

Para estar puntualmente informado sobre las actividades y cursos que se llevan a cabo en el Centro Asociado solo hay que acceder al enlace de "Cursos y Actividades del Centro Asociado", e introducir la dirección de correo electrónico a la que se enviarán los avisos:

<http://extension.uned.es/suscripcionalta/idcentro/3>

www.unedcantabria.org

[Accede desde aquí al área de Comunicación UNED Cantabria - Sala de Prensa Virtual](#)