

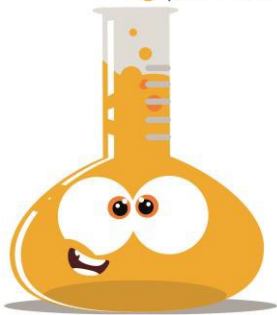
¡Sábados de Ciencia!

UNIVERSIDAD DE BURGOS

¡Abre los ojos!

¡No es magia!

¡Es Ciencia!



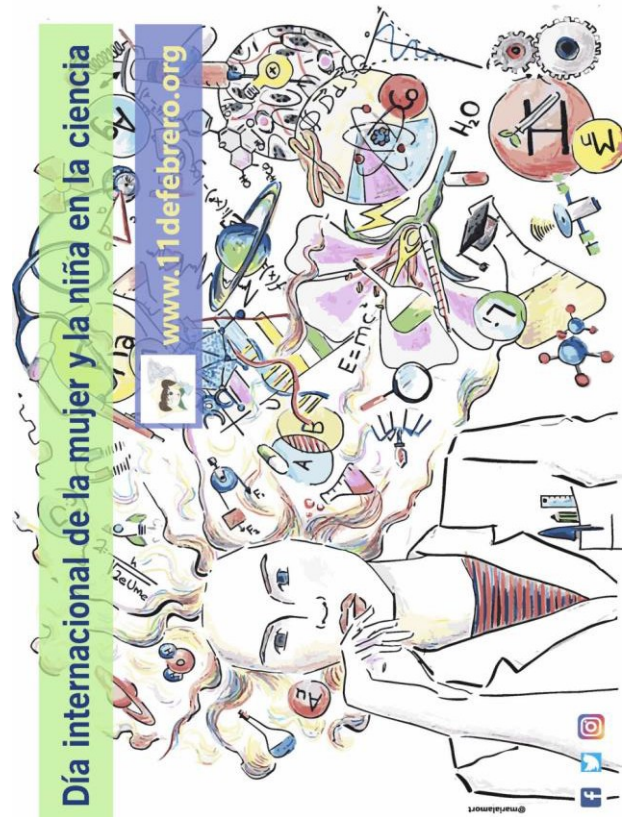
La iniciativa 11 de Febrero quiere llenar las agendas de actividades que conmemoren el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, que ayuden a visibilizar el trabajo de las científicas, a crear roles femeninos en los ámbitos de la ciencia y la ingeniería y que promuevan prácticas que favorezcan la igualdad de género en el ámbito científico.

A esta iniciativa se suman los **Sábados de Ciencia**, una actividad destinada a niñas y niños de 6 a 11 años de los diferentes centros de enseñanza primaria de la provincia de Burgos, promovida por la Unidad de Cultura Científica e Innovación de la Universidad de Burgos. En Sábados de Ciencia estamos comprometidos con

el incentivo a las vocaciones científicas de **todos** los niños y niñas, con especial énfasis en las vocaciones femeninas.

En este caso, presentaremos las biografías de jóvenes científicas e ingenieras que trabajan en los temas abordados en los talleres.

SÁBADOS DE CIENCIA





Ana María Alonso Zarza

La profesora Ana María Alonso-Zarza, vicepresidenta de la Sociedad Geológica de España, ha sido galardonada con la medalla Johannes Walther, que otorga la International Association of

Sedimentologists (IAS) a aquellos científicos que han realizado una contribución significativa en el campo de la sedimentología. Alonso-Zarza confiesa que toda su vida ha estado dedicada a calizas continentales

Alonso-Zarza señala que en su día a día trabaja para contribuir en dos aspectos, en que la mujer tenga un papel más relevante en la ciencia y en divulgarla. Con respecto al papel de la mujer, dentro de la Sociedad Geológica, que vicepreside (y a la que aspira a presidir), han creado la comisión Mujeres y Geología. En 2012 hicieron un homenaje a las pioneras en Geología y en 2016 a las veteranas, "para visibilizar a las geólogas que han estado ocultas y que son muchas".