



Agrupación Ateneísta
de estudios sobre las mujeres
'Clara Campoamor'

NOTA DE PRENSA

CONFERENCIA:

De la fregona... a las estrellas

Martes, 10 de enero de 2017

Sala Ciudad de Úbeda, Ateneo de Madrid, C/ Prado, 21

PONENTE: Mari Sol Álvarez del Valle

Periodista. Directora de programas, guionista y presentadora de radio y televisión (RTVE). Profesora de locución y comunicación.



Dentro del ciclo "MUJERES SABIAS", queremos dar visibilidad en esta conferencia especialmente a las científicas que contribuyeron al avance de la astrofísica.

Muchas han sido las que han dejado huella en este campo desde la antigüedad, como Hipatia de Alejandría y Aglaonike de Tesalia. En la Edad Media, Fátima de Madrid, que realizó con su padre variados estudios y escribió un tratado sobre el astrolabio. En el siglo XVII destacó María Cunitz, conocida como la "Palas de Silesia" que, entre sus múltiples actividades, divulgó las leyes de Kepler... Y tantas otras hasta hace poco olvidadas o desconocidas, como la gran Cecilia Payne que, en el siglo pasado, defendió la que se denominó "la tesis doctoral en astronomía más brillante de la historia".

Hoy su número ha aumentado al igual que su prestigio, destacando, entre otras, la irlandesa Susan Jocelyn Bell, que descubrió la primera radioseñal de un púlsar, o la española Begoña Vila, galardonada el pasado septiembre con una de las

medallas concedidas por la NASA a su personal más destacado: las Exceptional Public Achievement Medals, por "los logros excepcionales y liderazgo en el diseño, desarrollo y pruebas del instrumento Fine Guidance Sensor (FGS)" que llevará el telescopio James Webb Space Telescope (JWST), buque insignia de la observación espacial de la próxima década.

Para reivindicar y defender su meritoria labor, las astrónomas españolas se han organizado creando la "Comisión Mujer y Astronomía", dentro de la Sociedad Española de Astronomía. Dicha institución ha elegido, este verano, como presidenta, por primera vez en 24 años a una mujer, la barcelonesa Francesca Figueras, experta en el estudio de la estructura y evolución de las galaxias.

La Agrupación Ateneísta de estudios sobre las mujeres "Clara Campoamor" nació en el mes de septiembre de 1989, en el Ateneo Científico, Literario y Artístico de Madrid, impulsada por Agustina de Andrés Martínez. La actividad se ha desarrollado dentro y fuera del Ateneo y prácticamente se han tocado todos los campos del saber. Exposiciones, conciertos, presentaciones de libros, conferencias, ciclos de conferencias y mesas redondas, han ido acompañadas de cine-forum y talleres psico-sociales. Las temáticas han sido en muchos casos pioneras como, por ejemplo, el de la inmigración, la superdotación intelectual femenina, la minusvalía, la violencia de género o el dopaje en el deporte. También se han abordado interdisciplinariamente y, sobre todo, han abarcado la mayoría de los campos: política, música, artes, literatura, educación, medicina, historia, ciencia, etc.



MADRID