

Plan lector do Departamento de Física e Química. IES de Ames

JUEVES, 24 DE MAYO DE 2012

Con "A de Astrónoma"

A través de una serie de paneles se hace un recorrido entre los principales hitos de la astrofísica donde el papel de la mujer ha sido fundamental desde la antigüedad hasta nuestros días. El descubrimiento de los púlsares, la estructura a gran escala del Universo, o la medida de las distancias estelares pasearán ante nuestros ojos explicadas de una manera divulgativa y amena.

Agradecemos a la profesora Josefina Ling, de la Universidad de Santiago de Compostela que nos permita disfrutar de esta maravillosa muestra cuyo objetivo es "mostrar la astronomía desde una nueva perspectiva, teniendo en cuenta la visión y las aportaciones de algunas mujeres que han sido astrónomas ilustres".

La muestra la componen 13 paneles: 9 dedicados a conceptos astronómicos, dos a la contextualización histórica y a mostrar la relación entre astronomía y cultura, uno recopilatorio con los nombres de 116 astrónomas españolas, y uno último de presentación.

http://www.astronomia2009.es/Proyectos_pilares/Ella_es_una_Astronoma/Con_A_de_Astronoma.html



PLAN LECTOR DE F.Q.

Participa cos teus comentarios sobre os libros que estás a ler, enviando un correo á dirección de contacto.

SEGUIDORES

Participar en este sitio

Google Friend Connect

Miembros (2)



¿Ya eres miembro? [Acceder](#)

ARCHIVO DEL BLOG

▼ 2012 (7)

▼ mayo (3)

Con "A de Astrónoma"

Premiados/as concurso de fotografía de cónicas

Concurso de fotografía. Exposición das fotografías...

▶ abril (1)

▶ marzo (1)

▶ enero (2)

▶ 2011 (8)

▶ 2010 (7)



Publicado por Human en 00:19

Recomendar esto en Google

0 comentarios:

Publicar un comentario en la entrada

Introduce tu comentario...

Comentar como:

[Página principal](#)

[Entrada antigua](#)

Suscribirse a: [Enviar comentarios \(Atom\)](#)

Plantilla Simple. Imágenes de plantillas de [luoman](#). Con la tecnología de [Blogger](#).