

La Sociedad Española de Astronomía entra en las aulas del instituto pradense Carlos III

80 alumnos participan en una conferencia del presidente de la entidad, Emilio Alfaro Navarro

E. A. / PRADO DEL REY, PRADO DEL REY | ACTUALIZADO 13.02.2010 - 05:01

0 comentarios 0 votos

COMPARTIR

El Instituto de Enseñanza Secundaria Carlos III, en Prado del Rey, acogió a principios de esta semana una conferencia del presidente de la Sociedad Española de Astronomía, Emilio Alfaro Navarro, sobre la formación de la Vía Láctea, que despertó el interés de alumnos y profesores del centro.



Un momento de la conferencia a cargo de Emilio Alfaro.

El reconocido también investigador del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en el Instituto de Astrofísica de Andalucía, con sede en Granada, compartió sus conocimientos con un aforo de más de 80 alumnos y alumnas de 3º y 4º de ESO y de los dos primeros cursos de Bachillerato. La actividad fue organizada por el departamento de matemáticas de este instituto con el objetivo de acercar el interés por la astronomía y por la ciencia, teniendo como base que en 2009 se cumplió el 400 aniversario de las primeras observaciones astronómicas realizadas con telescopio a manos de Galileo Galilei.

Cabe recordar que el centro pradense Carlos III es reconocido por desarrollar actividades innovadoras con el fin de fomentar la participación activa de los alumnos en el conocimiento. De hecho, el curso pasado este mismo departamento de matemáticas puso en marcha una exitosa acción denominada *Todo el mundo opina*, donde un nutrido grupo de personalidades, entre ellas los Príncipes de Asturias, reflexionaron sobre la importancia del esfuerzo en la vida. Aquella iniciativa deparó en una exposición.

0 comentarios 0 votos

0 COMENTARIOS

Ver todos los comentarios

Su comentario

Nombre *

Email (no se muestra) *

Blog o web

Publicar información



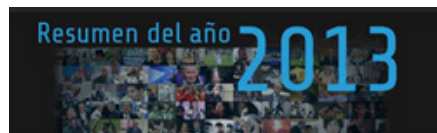
Introduce el código de la imagen

Acepto las [cláusulas de privacidad](#)

ENVIAR COMENTARIOS

Normas de uso

Este periódico no se responsabiliza de las opiniones vertidas en esta sección y se reserva el derecho de no publicar los mensajes de contenido ofensivo o discriminatorio.



Una hemeroteca interactiva de 2013

La web de 'Diario de Cádiz' te ofrece un completo repaso a estos 12 meses. Las noticias más relevantes de la edición impresa y las más leídas del portal conforman este calendario.



En la península, la línea blanca marca la diferencia entre la situación actual y la previsión dentro de 5.000 años. www.nationalgeographic.com

Cádiz, dentro de 5.000 años

Un estudio de 'National Geographic' apunta que prácticamente toda la provincia podría quedar cubierta por la subida del nivel del mar

71 comentarios



Un día en Puerto 2

Visita en imágenes al penal portuense, una prisión en la que la mitad de los reclusos cumple pena en módulos de respeto



GALERÍAS GRÁFICAS | CANALES | BLOGS | PARTICIPACIÓN | HEMEROTECA | BOLETÍN | ESPECIALES | MAPA WEB

PORTADA | CÁDIZ | ANDALUCÍA | DEPORTES | ACTUALIDAD | TECNOLOGÍA | CULTURA | TV | SALUD | OPINIÓN | CREER CREAR | CARNAVAL | GRÁFICOS

© Joly Digital | Aviso legal | Quiénes somos | RSS

www.diariodecadiz.es | www.diariodesevilla.es | www.diariodejerez.es | www.europasur.es | www.eldiacedordoba.es | www.huelvainformacion.es | www.granadahoy.com | www.malagahoy.es
www.elalmeria.es | www.anuariojolyandalucia.com | www.saberuniversidad.es

SITIOS RECOMENDADOS

Empleo | Entradas Real Madrid | Entradas concierto | Cursos oposiciones | Entradas Real Madrid | Ofertas de empleo | Cursos en Madrid | Formación a distancia | Vuelos Baratos | "DEPOSITOS"

El legado del dique

Un paseo gráfico por la historia del astillero de Puerto Real