



BUSCADOR

En Piquio En Cantabria

**AÑADE TU WEB
CONTACTE
HAZ DE PIQUIO TU PAG DE INICIO**



DIRECTORIO DE CANTABRIA

OPINION

- Gerardo García
- Raúl G. Samperio

CANALES

- EMPLEO
- CINE
- CULTURA
- JOVEN
- TURISMO
- NUEVAS TECNOLOGIAS
- MUSICA
- MUJER
- DEPORTES
- GAS TRONOMIA
- SALUD
- EMPRESAS

SERVICIOS

- Postales
- Foros
- El tiempo
- Loterías
- Juegos
- Humor
- Fordos de partala



- Cielos nubosos para mañana
 - Medio Ambiente se suma al proyecto internacional '100 Horas de Astronomía'
 - Los consejeros de Cultura y de Industria recibirán mañana a los primeros pasajeros del avión de Bruselas
- Más Artículos . . .

IMPRIMIR ENVIAR ATRAS

MEDIO AMBIENTE SE SUMA AL PROYECTO INTERNACIONAL '100 HORAS DE ASTRONOMÍA'

Martes, 31 de marzo de 2009. La Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria se suma al proyecto internacional '100 horas de Astronomía', a través de las actividades programadas por el Observatorio Astronómico de Cantabria (OAC), para los próximos días 2, 4 y 5 de abril. Esta iniciativa está abierta a los centros de enseñanzas medias y al público en general, y se enmarca en el conjunto de actividades pertenecientes al Año Internacional de la Astronomía, declarado por la UNESCO, en conmemoración del cuarto centenario de la primera vez que Galileo Galilei miró al cielo con un telescopio.

El próximo jueves, 2 de abril, habrá una jornada de puertas abiertas, de 10:30 a 13:30 horas, destinada a centros de enseñanzas medias. El sábado, 4 de abril, tendrá lugar la 'Noche de puertas abiertas', desde las 23:00 horas a la 01:00 de la madrugada. Mientras que el domingo, 5 de abril, de 16:00 a 18:00 horas, la jornada de puertas abiertas estará dedicada a la observación del Sol con material especializado. Todas las actividades se realizarán en las instalaciones del OAC, en el páramo de La Lora (Valderrebible). Más información en www.observatorioastronomicocantabria.com

El OAC es el principal reclamo que tiene la Consejería de Medio Ambiente para la celebración del 'Año Internacional de la Astronomía', incluido en la Red Española creada para dicha conmemoración. La formación de esta Red tiene el objetivo de que las instituciones y las agrupaciones que participan en la conmemoración de esta fecha estén representadas en un foro para el intercambio de información y coordinación de las actividades.

Asimismo, la Consejería de Medio Ambiente, también participa en el Año Internacional de la Astronomía con el proyecto 'Descubre el Cielo Oscuro', para concienciar a la ciudadanía de la importancia de reducir la contaminación lumínica y preservar la belleza del cielo oscuro. Mediante este proyecto, el OAC tomará medidas de la calidad del cielo y contribuirá a la elaboración del mapa nacional de cielos oscuros.

My PIQUIO

CONECTAR REGISTRAR

TU OPINAS

¿Crees que se debe ampliar la jornada laboral de 48 hasta 65?

Sí No

**ENVIAR
DEJA TU OPINION
VER OTRAS OPINIONES
VER RESULTADOS**

Recomendados



ComercioCantabria.com - Todo el comercio de Cantabria en Internet



Sitio web del Plan de Ahorro del Agua de Cantabria



Red de Puntos Limpios de Cantabria