

2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por acb_web - 23 Mar 2019 00:00



VENTE CON NOSOTROS
¡NO TE LO PIERDAS!

PEDALEA HACIA LAS ESTRELLAS
LA HORA DEL PLANETA
SÁBADO 30 MARZO 2019

OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA DESDE EL MONTE NARANCO (OVIEDO)
SE APAGARÁ LA ILUMINACIÓN DEL MONUMENTO AL SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS

Salida a las 19:00 desde la Losa
Observación astronómica de 20:30 a 21:30

Fotos por Norberto Gutiérrez, 2017

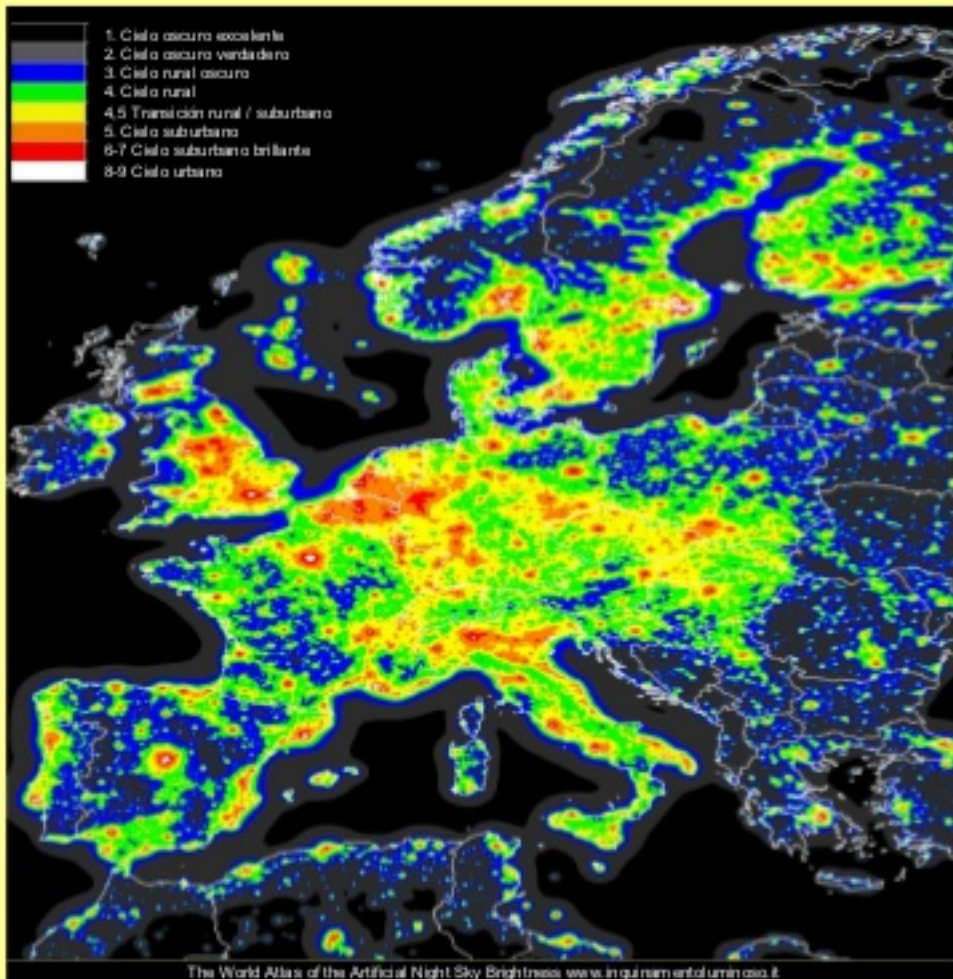


/cielosdespejados - /AsturiasConBici
@CielosDspejados - @AsturiasConBici



Este documento es una copia de la reunión realizada el 13/01/2026 en la sección "Herramientas y servicios" del Foro ACB - Asturias ConBici.

CONTAMINACIÓN



La iluminación pública representa el 8 % del consumo energético mundial. Un uso eficiente permitiría ahorrar más de la mitad de ese consumo.

En España durante el año 2010 había 4.800.000 farolas que, con una potencia media de 180 W y 4.200 horas de utilización anual, consumieron 3.630 GWh/año.

Por ejemplo, una ciudad como Oviedo tiene más de 41.000 farolas, la mayoría de ellas de vapor de sodio y 150 W de potencia.

Consumo en iluminación pública por habitante (kWh/año)
Holanda
Irlanda
Bueno Unido
Alemania
Polonia
Francia
Italia
Bélgica
Suecia
España

La contaminación lumínica es un problema artificial nocturno que se ha incrementado drásticamente. Esto puede deberse a la dirección equivocada de la luz.

Cielo degradado



El exceso de luz oculta los objetos celestes salvo los más brillantes, como la luna y algunos planetas. En la foto se observa el efecto de la contaminación lumínica en el cielo nocturno.

¿Qué hacer?

- No emitir luz por encima de lo necesario.
- Usar lámparas de espectro completo.
- Horario inteligente. No encender las luces innecesariamente.
- Regular el apagado de luces.
- Prohibir los cañones de luz.
- Dar a conocer el problema.

¿Habrá buen cielo a pesar de estar al lado de una ciudad?

Hemos ido otras veces al Naranco y el cielo permite ver perfectamente planetas y las nebulosas más brillantes. Nebulosas [como la de Orión](#), Júpiter y más objetos del espacio sideral serán visibles.

¿Dónde vamos a observar?

Será en la [base del monumento al Sagrado Corazón de Jesús, o Cristo del Naranco](#) aprox. 1 hora en bici yendo si prisas.

Permaneceremos allí de 20,30 a 21,30 horas, lo que dure el apagado del monumento.

¿Dónde quedamos y a qué hora?

A las **19,00h** en [Losa de Renfe de Oviedo](#). Si vas a llegar más tarde entonces ve directamente al lugar de observación.

¿Dónde me puedo apuntar?

Todo el mundo es bienvenido, así que si quieras... avisa a tus padres, amigos, abuelos, etc. Entre más seamos antes haremos de **Oviedo una ciudad amable**.

Aunque no es necesario apuntarse en ningún sitio debido a las características del evento, **si quieres** puedes:

- Hacerlo contestando en el hilo de discusión de la noticia.
- Mediante el [Evento de Facebook](#) creado para tal ocasión.

- Ayúdanos **difundiendo la noticia** o el evento en tus redes sociales o [colocando este cartel en tu local](#)

¿Qué he de llevar?

Principalmente tres cosas: ropa de abrigo, avituallamiento y LINTERNA. Si ya eres veterano puedes saltar la siguiente lista:

Ropa de abrigo:

- Siempre es mejor llevar varias capas (camisetas, jersey, chaleco, cazadora...) que una sola pero muy gorda.
- Calzado de calidad, observaremos sobre césped y por la fecha que es estará húmeda. Guantes y calcetines gordos.
- Gorro. ¿Por qué? Pues porque aproximadamente el 30% de la temperatura que perdemos es por la cabeza. No queremos tener que dejaros una toalla.

Avituallamiento: (si compartimos, mejor)

- Bocadillo para cenar.
- Agua.
- Termo con bebida caliente, como té, café, cola-cao...
- Chocolatinas, chuches, pipas, caramelos...

Línterna.

La típica luz roja de bicicleta es perfecta para poder iluminar y no desacostumbrar el ojo a la oscuridad.



¿Puedo llevar mi propio telescopio?

Por supuesto, nunca hemos tenido más telescopios que personas. Si tenéis binoculares y un trípode donde apoyarlo también os recomendamos llevarlo.

¿Puedo llevar niños?

Pues sí, pero si lo haces entiende que eres es el único responsable de los niños. De todas formas no es una actividad aconsejable para niños menores de 7-8 años, porque les suele resultar aburrido, y a las horas en las que la actividad transcurre suele hacer frío.

¿Y si poco antes de la observación hace malo?

Muy malo deberá de estar para que no vayamos. Ser aficionado a la astronomía cultiva la paciencia. Desgraciadamente siempre existe la posibilidad de que se nuble, pero muchas otras veces con mala previsión conseguimos realizar muy buenas observaciones.

Sólo subiendo se puede estar seguro.

¿Y si me apetece subir andando o en bicicleta?

Pues le daremos un aplauso cuando llegue arriba 
Pero por favor sed prudente.

Si vas en bicicleta revisad que **cumple el Reglamento de Circulación**, que obliga a las bicicletas a llevar los siguientes **dispositivo s y prendas durante la noche** en vía interurbana:

- Luz delantera (blanca).
- Luz trasera (roja).
- Catadióptico trasero.
- Prenda reflectante homologada visible a 150 metros.
- Casco.

Y a los que subís en coche, respeto y compartir vehículo! Recordad que tenéis que dejar 1,5m de distancia lateral al adelantar a un ciclista.

Mapa del recorrido.

| [Track GPS](#) | [Wikiloc \(#9065942\)](#)

[Leer Más...](#)

2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"
Publicado por robertodellion - 25 Mar 2019 17:34

Hola soy Roberto y por supuesto que querría participar en la actividad de la hora del planeta-Pedalea hacia las estrellas, de este próximo sábado, el único problema que tengo es el que no voy a tener una bici disponible y si me gustaría subir hasta el Pico del Naranco, con el resto de compañeros ciclistas, dado que me voy a ir desde León y no me es viable llevarla y traerla en el día (la normativa vigente de Alsa, afecta tan sola al "Principado"); por eso la sugerencia que lanzó y se me ocurre es si alguien que le sobraba alguna bici y me la quisiera alquilar para ese día se quisiera poner en contacto conmigo, porque yo voy a ir de todos modos y si hace falta en último lugar lo subiría y bajaría a pie, mi móvil de contacto es el 651960802, de momento y en espera de novedades, GRACIAS POR ADELANTADO, Y ENHORABUENA POR LA ORGANIZACIÓN DE DICHA INICIATIVA. PUXA LA BICI!!!! UN SALUDO.

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por PedroAM - 25 Mar 2019 21:20

Yo te dejo una. A ver si te sirve la talla. ¿Cuánto mides?

Ya te llamo y quedamos

Pedro AM

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por Isolina - 27 Mar 2019 09:22

Me apunto.

Isolina Braña

Sin transporte.

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por fon - 27 Mar 2019 09:56

Hola

Tradicionalmente en esta actividad no hacía falta apuntarse previamente, pero creo que conviene hacerlo para saber cuántos van y programar mejor la logística.

Por lo tanto...

Blanca Pañeda y Alfonso Molinero se apuntan a esta interesante ruta nocturna. Sin transporte.

Esta vez parece que tendremos buen tiempo.

Saludos

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por fmjuanes - 27 Mar 2019 10:40

Hola

Me apunto:

Francisco Juanes

Socio

Ida y vuelta en tren desde Lugo de Llanera

Saludos

Paco

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por robertodellion - 27 Mar 2019 12:16

Hola Pedro AM,mi talla "normal"-1'80m,y peso uno 74kg.yo la que tengo he una bici híbrida de 700-tipo turismo y con portabultos, pero me valdría cualquiera en principio.... vaya por adelantado y por descontado:UN MILLÓN DE GRACIAS!!!

PD:El casco ya me lo llevaría yo que por ese no me cobren nada en el autobús gracias a Dios..... (aunque mejor no dar ideas).

Y por último, que se me olvidaba,mi móvil de contacto el

651960802.espero tú respuesta (también por whatsapp si lo deseas).un saludín Roberto.

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por Karina - 27 Mar 2019 21:20

Hola,

Nos apuntamos Peña y Karina.

Nos vemos en la Losa.

A ver si este año no se nos nubla y vemos planetas ☽

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por FERLA - 27 Mar 2019 22:15

Hola, nos apuntamos

Fernando Montes

Laura Rodríguez

Nos vemos el sábado.

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por Raffa - 27 Mar 2019 23:13

Raffa Fernández, iré desde Gijón en tren.

=====

2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por vitor - 28 Mar 2019 17:35

Vitor de Avilés, socio, me apunto para estar más cerca del infinito.

También se apunta Uxia, socia.

Allí nos vemos. Saludos.

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por fon - 28 Mar 2019 20:05

Esto se anima. Está confirmada la asistencia de nuestros amigos del Grupo de Observación astronómica "Ci
elos Despejados"

" con los telescopios y probablemente un suculento y caliente avituallamiento nos espere en la cima.

No olvidéis llevar ropa de abrigo y luces adecuadas en la bicicleta.

Nos vemos el sábado contemplando alguna de las más de 70 lunas que tiene Jupiter, ¿No lo crees?, ven y lo verás.

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por Sagrario - 29 Mar 2019 15:24

Me apunto.

Sagrario García.

Nos vemos a las 19 h. en La Losa. ▪

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por ROBERVILLA - 29 Mar 2019 17:47

Hola a todos yo voy.

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por Davidd - 30 Mar 2019 12:07

Me apunto.

Nos vemos a las 19 horas en la losa



David

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por Karina - 30 Mar 2019 17:10

Peña y yo no podemos acompañarnos.

Espero que se vea alguna estrella ☺

=====

Re: 2019/03/30: Pedalea hacia las estrellas, "La Hora del Planeta"

Publicado por fon - 31 Mar 2019 20:23

En nombre del GT de Ciclismo Urbano de Oviedo de Asturias ConBici daros las gracias a tod@s por vuestra
compañía.

=====