

miércoles 22 de abril de 2020

## Antequera vivirá una singular noche bajo las estrellas el primero de mayo a través de una visión astronómica durante una hora con el alumbrado público mayoritariamente apagado

La iniciativa "Estrellas en tu Noche" se presenta como una alternativa aprovechable por todos los vecinos de nuestra ciudad desde un simple balcón o una ventana en el transcurso del actual Estado de Alarma.

Tendrá lugar el próximo viernes 1 de mayo entre las 22:00 a 23:00 horas, contando con una explicación en directo del responsable del Observatorio Astronómico del Torcal, albergando también otras actividades paralelas.



El alcalde de Antequera, Manolo Barón, y la teniente de alcalde delegada de Turismo, Ana Cebrián, han presentado en la mañana una novedosa y pionera iniciativa denominada "Estrellas en tu Noche", actividad astronómica de la que podrán participar todos los vecinos de nuestra ciudad al poder contemplar, durante una hora por la noche, las estrellas y el cielo sin que haya contaminación lumínica.

Esta iniciativa surje como una propuesta por tratar de hacer más agradable el confinamiento que en la actualidad estamos viviendo a causa del Estado de Alarma vigente por la pandemia del virus COVID-19, tratando de ayudar así a mantener los

ánimos propiciando a toda la población una experiencia singular.

Para ello, se aprovechará esta situación para hacer un apagado del alumbrado público de la ciudad con el objetivo de eliminar la contaminación lumínica y proporcionar a los ciudadanos la posibilidad de contemplar las estrellas desde sus ventanas y balcones, como hasta ahora solo era posible en ciertos lugares naturales como el paraje natural de El Torcal.

Las extraordinarias circunstancias que estamos viviendo durante este Estado de Alarma —deseando que no se vuelvan a repetir en un futuro— posibilitan el hecho de "apagar" literal y parcialmente una ciudad, con las familias confinadas y sin más movimiento que el de los servicios mínimos y, sobre todo, con una ciudadanía que está sufriendo el tedio y la incertidumbre y que merece cualquier tipo de iniciativa que ayude a mejorar de cualquier forma su confinamiento.



## ¿Cuándo y cómo se hará?

El apagado de luces —se intentará apagar el mayor número posible pero lógicamente dejando algunas encendidas o con menor intensidad para favorecer la seguridad en el tráfico de vehículos, siempre bajo las recomendaciones policiales— se llevará a cabo el viernes 1 de mayo entre las 22:00 y las 23:00 horas, dejando únicamente contando además con una explicación en directo, a través de redes sociales, del responsable del Observatorio Astronómico del Torcal de Antequera, Francisco Gálvez. Se elige esta noche en concreto en lugar de la anterior intentando favorecer a las personas que trabajan el viernes por la mañana, aunque el horario o la fecha se advierte que podrían variar finalmente en función de las condiciones climatológicas que se presenten.

## **Actividades complementarias**

Además, durante los próximos días se propondrán actividades complementarias para que la observación de las estrellas sea más completa y divertida, con un especial guiño a los más pequeños, una forma de mantener su atención en algo diferente durante toda la semana y la oportunidad de brindarles, quizá por primera vez en sus vidas, una experiencia astronómica única sin salir de casa.

En este sentido, con el propósito de enriquecer esta experiencia, se irán lanzando actividades y materiales relacionadas con las estrellas y su observación, tales como concursos de fotografía, recursos didácticos de interpretación de la bóveda celeste, dinámicas lúdicas para los más pequeños, la citada emisión en directo, etc. Estas actividades se irán comunicando en su totalidad en los próximos días en la página web https://turismo.antequera.es [ https://turismo.antequera.es ]

La teniente de alcalde Ana Cebrián confirma que se trata de una iniciativa promovida por el Ayuntamiento de Antequera a través del Área de Turismo en colaboración con las áreas municipales de Electricidad y Segfuridad, así como con el Observatorio Astronómico de El Torcal, suponiendo "un esfuerzo conjunto por mantener a nuestra ciudad en primera línea de actividades de ocio, ofreciendo así lo mejor de nuestra tierra tanto a nuestros vecinos como al mundo en sí".

