

## SANTA CRUZ DE TENERIFE

# La Palma será en abril y mayo un referente internacional en astronomía y astroturismo

eldia.es, Santa Cruz de La Palma 14/feb/18 18:57 PM eldia.es



La Palma volverá a ser un referente internacional de la astronomía y del astroturismo. Durante los meses de abril y mayo llega la segunda edición de Astrofest, que reunirá en la Isla un compendio de eventos de relevancia internacional de diversa índole, cuyo nexo de unión es que todos se celebran bajo el privilegiado cielo palmero.

Las acciones y actividades se inspiran y tematizan con las estrellas, el universo y el patrimonio astronómico de La Palma. Se trata de eventos nocturnos, pero también diurnos, en los que se combinan diferentes disciplinas y ámbitos de actuación.

La consejera de Turismo del Cabildo de La Palma, Alicia Vanoostende, ha adelantado esta filosofía de trabajo y el programa de actos de Astrofest: “todo con un objetivo común: resaltar el potencial que tienen en

La Palma la astronomía, el astroturismo y el valor diferencial que le dan sus cielos, los mejores del mundo para observar las estrellas”, asegura.

El Astrofest 2018 tendrá como plato fuerte el Día Mundial Starlight el próximo 20 de abril, cuya efeméride recuerda su primera declaración mundial, que tuvo lugar en La Palma en 2007, hace 11 años. Como ya ocurriera el año pasado, ese día se realizará un apagón generalizado en distintas localizaciones de la Isla, con la colaboración de los ayuntamientos palmeros y con el objetivo de realizar actos culturales en un ambiente muy especial bajo la luz de las estrellas. Cabe recordar que La Palma fue el primer lugar del mundo en ser declarada Reserva Starlight en 2012.

La primera parada de este evento de eventos que supone el Astrofest se iniciará el 5 de abril con la Reventón Trail El Paso. El alcalde de El Paso (municipio en el que se celebra), Sergio Rodríguez, explicaba que se trata de una exigente prueba de montaña, que desde 2016 ha adquirido un posicionamiento estratégico y que ahora redobla su vinculación a las estrellas gracias a una nueva modalidad: la Subida a las estrellas, una carrera vertical. Además, Reventón Trail será la primera prueba deportiva del mundo con el sello Starlight.

No será la única prueba deportiva que se tematicice este año con el patrimonio astronómico palmero. La consejera de Deportes del Cabildo de La Palma, Ascensión Rodríguez, explicaba que Transvulcania vivirá el 12 de mayo una edición muy especial, cumpliendo su décimo aniversario bajo el título de Space Runners, con una clara vinculación con el cielo y la astronomía. No se trata de una carrera cualquiera, sino que está considerada como una de las ultramaratones de montaña más prestigiosas del mundo. El recorrido total tiene una longitud de 74,6 kilómetros y un desnivel acumulado de 8.525 metros, que oscila entre el nivel del mar hasta el punto más alto de la isla, en el Roque de los Muchachos. Allí, a 2.426 metros de altitud, está la sede del Instituto de Astrofísica de Canarias. El objetivo es aprovechar la gran difusión internacional del evento para dar a conocer las bondades del cielo palmero.

El Festivalito, Festival de las Estrellas, también se enmarca este año en el Astrofest. El Festival de Cine que patrocina el Cabildo de La Palma se celebrará entre el 18 y el 26 de mayo. Su director, José Víctor Fuentes, adelantaba que esta cita dará cabida a actividades programadas de cine, teatro, danza, g-astronomía y talleres, todos ellos tematizados con la astronomía a modo de herramientas divulgativas para todos los públicos.

Unos días antes, del 15 al 21 de mayo, tendrá lugar Astromaster, un taller profesional de fotografía nocturna; mientras que otra gran cita llegará del 23 al 26 de mayo con una Conferencia Internacional de Paisaje Nocturno co-organizada por el Área de Turismo del Cabildo Insular de La Palma, junto a la asociación The World at Night, en la que se congregarán en la isla de La Palma a expertos de todo el mundo. No será la única cita profesional importante, ya que también se prevé la celebración de una Conferencia de Astroturismo.

---

**Sin comentarios de los lectores. ¿Quiere ser el primero?**

---