

NOTA DE PRENSA

ASTRONOMÍA E HISTORIA

La Casa de la Ciencia de Sevilla estrena nueva película en el Planetario sobre la primera vuelta al mundo de Magallanes y Elcano



- Esta nueva sesión llamada “Cielo de navegantes” estará disponible en el planetario del Museo a partir del próximo 23 de abril con el objetivo de conmemorar el V Centenario de la expedición de Fernando de Magallanes y Juan Sebastián Elcano
- La proyección cuenta con la asesoría experta del Doctor Salvador Bernabéu Albert, Profesor de Investigación y Director de la Escuela de Estudios Hispano-Americanos, del CSIC, y la colaboración del Doctor José María García Redondo

Sevilla, a 20 de abril de 2022. El Museo Casa de la Ciencia de Sevilla está de estreno con una nueva sesión en su planetario, llamada “Cielo de navegantes”. Se trata de una proyección cuyo objetivo es celebrar el V Centenario de la primera vuelta al mundo cuyos protagonistas fueron Fernando de Magallanes y Juan Sebastián Elcano. Durante estas sesiones, se conmemorará la gran expedición que partió de la mano de cinco grandes naves desde Sanlúcar de Barrameda, en 1519 y regresó tres años después. El contenido de estas películas está realizado bajo la asesoría experta del Doctor Salvador Bernabéu Albert, Profesor de Investigación y Director de la Escuela de Estudios Hispano-Americanos (CSIC), además de la colaboración del Doctor José María García Redondo.

Asimismo, los/as asistentes podrán conocer cuál era la famosa Ruta de las Especias, la cual dio pie a esta aventura histórica que ocupaba la actualidad informativa de la Sevilla del Siglo XVI. Durante este viaje que atravesó tres océanos, las estrellas y la astronomía en general jugaron un papel fundamental como guía navegante. Es por ello que el planetario del Museo no podía dejar escapar la oportunidad de destacar el protagonismo que el cielo tuvo durante esta aventura que forma parte del pódium de la historia de la navegación.

El horario de las proyecciones de “Cielo de navegantes” es el siguiente: todos los sábados de 19:00 a 19:45 horas y los domingos de 18:00 a 18:45 horas. Es necesaria la puntualidad ante el inicio de cada proyección.

El Museo mantiene además su programación habitual en el planetario, con sesiones de gran variedad temática: continúa su celebración del 800 aniversario de Alfonso X El Sabio, rindiendo especial homenaje a su faceta como astrónomo cada sábado de 13:00 a 13:45 y domingo de 19:00 a 19:45. Para los/as visitantes más jóvenes, “Caperucita Roja” se trata de una película didáctica basada en el clásico cuento donde podrán adquirir sus primeros conocimientos estelares, meteorológicos y espaciales. Y para conocer más acerca del espacio fuera de nuestra galaxia, la proyección “Más allá del sol” se encarga de estudiar los exoplanetas, además de analizar posibles características similares a las de la Tierra. Esta última proyección también se encuentra en inglés bajo previa reserva.

Consulta los horarios en <https://www.casadelaciencia.csic.es/es/planetario/sesiones-planetario>.

Para visitas al planetario:

¿Quieres venir al planetario?

Tienes dos opciones:

1. **Compra las entradas el mismo día de la sesión en la taquilla del Museo** (hasta completar el aforo)
2. **O también puedes comprarlas de forma anticipada** (máximo 5 entradas).

Contacta con

reservas.museo@casadelaciencia.csic.es

¡Y te contamos cómo!



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN



Contacto:

Área de Comunicación y Relaciones Institucionales

Delegación del CSIC Andalucía

Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Pabellón de Perú

Avda. María Luisa, s/n

41013 – Sevilla

954 23 23 49 / 690045854

comunicacion.andalucia@csic.es

