

NOTA DE PRENSA (06/02/2024)

EL MUSEO DE LA CIENCIA DE VALLADOLID CELEBRA EL CARNAVAL CON AMPLIACIÓN DE HORARIO Y UNA PROGRAMACIÓN ESPECIAL DE PLANETARIO

Las actividades se desarrollarán del sábado 10 al martes 13 de febrero

El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura celebra el Carnaval con una programación especial de actividades que se desarrollará del sábado 10 al martes 13 de febrero.

La institución museística ampliará su **horario de apertura** durante estos días, de forma que los visitantes podrán acceder al Museo el sábado 10 y el domingo 11 de febrero, de 10 a 19 h; y el lunes 12 y el martes 13 de febrero, de 10 a 18 h.

Por su parte, la Casa del Río permanecerá abierta el sábado 10 y el domingo 11 de febrero, de 10 a 14.30 h y de 16.30 a 19 h; mientras que el lunes 12 y el martes 13 de febrero, lo hará de 10 a 14:30 h.

Por otro lado, el **Planetario ofrecerá, del 10 al 13 de febrero, una programación especial** dirigida a público familiar. ‘Los sonidos del bosque’ (de 0 a 3 años); ‘Polaris’, ‘El cielo de Cloe’ y ‘La niña que sabía caminar al revés’ (desde los 3 años); ‘Dinosaurios. Una historia de supervivencia’ (desde los 7 años); y ‘Voyager. Mensaje en una botella’ (desde los 10 años) serán los 5 programas a proyectar de acuerdo al siguiente calendario:

Sábado 10 y domingo 11 de febrero

- 10:30 h Polaris
- 11:15 h Voyager. Mensaje en una botella
- 12:15 h Dinosaurios. Una historia de supervivencia
- 13:00 h Los Sonidos del Bosque
- 17:00 h La niña que sabía caminar al revés
- 18:00 h El cielo de Cloe

Lunes 12 y martes 13 de febrero

- 10:30 h Polaris
- 11:15 h Voyager. Mensaje en una botella
- 12:15 h Dinosaurios. Una historia de supervivencia
- 13:00 h Los Sonidos del Bosque
- 17:00 h El cielo de Cloe

Las entradas de Planetario, que pueden adquirirse de forma anticipada en la recepción, tienen un precio de 4 €.



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

Por último, el Museo de la Ciencia organizará el **12 y el 13 de febrero talleres de robótica** asociados a la exposición 'Robots 2.0'. Una actividad, **cuyas plazas ya están agotadas**, en la que los pequeños asistentes realizarán un breve recorrido por la exposición y elaborarán, de la mano de Robotix, alguno de los robots presentes en la muestra como, por ejemplo, un brazo robótico.