**Resumen**

QUÉ: todos tenemos una película de Pixar preferida, pero saber cómo se hacen es un misterio sin resolver para la mayoría de los aficionados. La nueva exhibición dinámica *La ciencia detrás de Pixar (The Science Behind Pixar)* presenta una oportunidad inmersiva de explorar los conceptos de ciencia, tecnología, ingeniería, arte y matemáticas usados diariamente en Pixar Animation Studios para darles vida a los encantadores personajes y películas.

Cada sección de la exhibición se centra en un paso del proceso cinematográfico, lo cual ofrece a los visitantes de todas las edades una visión sin precedentes del proceso de producción y los conceptos que día a día usan los artistas y los científicos informáticos de Pixar. Disfrutará de más de 50 elementos interactivos, escuchará de primera mano a los equipos de producción del estudio en historias de video especiales, e incluso se encontrará cara a cara con las recreaciones de sus personajes favoritos de Pixar, como Buzz Lightyear, Dory, Mike y Sulley, Edna Moda, y WALL•E!

CUÁNDO: del 11 de octubre de 2019 al 29 de marzo de 2020

DÓNDE: Denver Museum of Nature & Science, 2001 Colorado Blvd., Denver, dmns.org

HORARIO: abierto diariamente de 9 a. m. a 5 p. m., con horario extendido en varias ocasiones. Cerrado el 25 de diciembre.

ENTRADAS: se requieren entradas con horario predeterminado y se recomienda realizar reservas anticipadas. Las entradas pueden adquirirse en dmns.org/pixar o al 303.370.6000. El costo de las entradas es $28.95 (adultos), $24.95 (mayores de 65 años) y $20.95 (niños entre 3 y 18 años). Se puede ahorrar $1 al hacer la reserva en línea. Los estudiantes reciben un descuento del 10 % en las entradas para adultos al presentar su identificación escolar. Todas las entradas incluyen la entrada general. Los miembros del museo acceden a entradas con descuento.

VENTA GRUPAL: se ofrecen entradas con descuento para grupos de 10 o más personas con reserva anticipada. Contactar al 303.370.6000 o guestservices@dmns.org.

ESTACIONAMIENTO: es gratuito pero puede ser complicado en los horarios populares. Se recomienda usar medio de transporte alternativo. Hay soportes para bicicletas disponibles y Lyft ofrece $5 de descuento a usuarios nuevos que usen el código DMNSNEW.

ORGANIZAN: Esta exhibición fue desarrollada por el Museo de Ciencias de Boston en colaboración con Pixar Animation Studios. © Disney/Pixar. Todos los derechos reservados. Utilizado con autorización.

###