



Un curioso en Marte - Microshow

¡Bienvenidos!

“Un Curioso en Marte” es el nuevo microshow interactivo para toda la familia, desarrollado por el Planetario Galileo Galilei y la Fundación Siemens, que tiene como protagonista a la réplica automatizada del **robot Curiosity**, enviado por la NASA a Marte.

Acompañanos en esta aventura marciana...



Fundación Siemens Argentina

La Fundación Siemens promueve el acercamiento de los niños y jóvenes a los campos de la ciencia, tecnología y formación técnica, desarrollando programas educativos y sociales de alto impacto que permiten mejorar la calidad de vida de comunidades vulnerables. La Fundación Siemens acompaña al Planetario Galileo Galilei desde 2012 impulsando distintos proyectos colaborativos.

Siemens y el Curiosity

Siemens colaboró con la NASA en el desarrollo del Curiosity facilitando el software PLM, que permitió realizar distintas pruebas de simulación que aseguraron el exitoso amartizaje del Curiosity en el planeta rojo.

¡Agradecemos a los 17 ingeniosos alumnos del Centro de Formación Industrial Hölters que participaron en la creación de la réplica a escala del robot Curiosity!

¡Agradecemos al Planetario Galileo Galilei y su increíble staff por permitirnos trabajar en conjunto en el desarrollo de este espectáculo!

Créditos

Dirección General: Planetario Galileo Galilei y Fundación Siemens Argentina

Puesta en escena: Fundación Siemens Argentina

Desarrollo escenográfico: Antonio Salazar

Automatización y desarrollo del Robot Curiosity: CFI Hölters

Video full dome y producción visual: Lumma

Ingeniería técnica: Planetario Galileo Galilei

“Un Curioso en Marte,” estará disponible todos los días durante las vacaciones de invierno.