



# ¡VEN Y APRENDE!

Asistir a nuestra feria de la ciencia y tecnología es una excelente oportunidad para aprender y descubrir nuevas tecnologías e innovaciones. Podrás interactuar con expertos en diferentes áreas, conocer proyectos de investigación y experimentos en vivo. Además, podrás conocer otras personas interesadas en ciencia y tecnología y establecer contactos que puedan ser valiosos en el futuro. En resumen, venir a nuestra feria de la ciencia y tecnología es una experiencia educativa y enriquecedora que no te puedes perder.

## BOLETOS

ETAPA 1

**GENERAL: \$699 + Impuestos**  
**VIP: \$1,199 + Impuestos**

ETAPA 2

**GENERAL: \$899 + Impuestos**  
**VIP: \$1,399 + Impuestos**

A LA VENTA EN

[www.sitioincreible.com](http://www.sitioincreible.com)

## + INFORMACIÓN

[www.sitioincreible.com](http://www.sitioincreible.com)  
[@sitioincreible](https://www.instagram.com/sitioincreible)

Calle Cualquiera 123,  
Cualquier Lugar, CP: 12345

Vandiere Inc. presenta:

¡A APRENDER!

# FERIA DE LA CIENCIA



Y LA TECNOLOGÍA

# 2025

COMPRA TUS ENTRADAS

# CONÓCENOS

¡Descubre nuestra Feria de la Ciencia y la Tecnología!

Este evento anual es una oportunidad única para explorar los últimos avances en tecnología y ciencia. Desde robots hasta experimentos químicos, hay algo para todos en la Feria. Además, podrás conocer a expertos en la materia y aprender sobre las últimas investigaciones en diferentes campos. ¡No te pierdas la oportunidad de asistir a la Feria de la Ciencia y la Tecnología y expandir tus conocimientos!



# EXPOSITORES

**Tanka S.R.L.**

Experto en el uso de dispositivos electrónicos y sistemas informáticos.



**Luriel Zanabria**



**Larana Inc.**

Jefe en soluciones innovadoras en el campo de la tecnología.



**Juan Azoya**

**Ensigna**

Ingeniera en robótica y sistemas inteligente.



**Nayeli Arias**



**DÍA 1**

**01 de Abril  
de 2025**

1. Experimentos científicos interactivos para niños y adultos.
2. Presentaciones de proyectos de investigación por estudiantes y profesionales.
3. Talleres de ciencia para que los participantes aprendan haciendo.

**DÍA 2**

**02 de Abril  
de 2025**

1. Charlas y conferencias con expertos en diferentes áreas de la ciencia.
2. Exposiciones de tecnologías nuevas y emergentes.
3. Actividades de divulgación científica para público de todas las edades.
4. Demostraciones de laboratorio en vivo.

**DÍA 3**

**03 de Abril  
de 2025**

1. Concursos y juegos temáticos sobre ciencia y robótica
2. Mesas redondas de discusión sobre temas científicos actuales.
3. Sesiones de preguntas y respuestas con científicos y expertos en diferentes campos.