



# Catálogo de Servicios STEAM

4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



2024



Escanea



 @scikid.club

 @scikidclub

 @scikidclub.mx

# Divers-ciencia

Un mundo de descubrimiento y creatividad para niñas y niños de 6 a 12 años.

## ¿Por qué ciencia?

En SciKid Club, creemos en el potencial ilimitado de los niños y niñas para convertirse en futuros líderes con pensamiento crítico.



Nuestros talleres presenciales con enfoque en ciencia frugal y creatividad, desarrollan una cultura científica en los niños, impulsando soluciones innovadoras para un mejor mundo.

# ¿Cómo Funciona?



A través de nuestro propio modelo de enseñanza de 8 pasos inspirado en el método científico, combinando aprendizaje con diversión, permitiendo que los niños aprendan ciencia mientras juegan y hacen volar su imaginación.

## Objetivo

Complementamos la educación alineada a los objetivos de desarrollo sostenible de la ONU, a los de la OCDE y Foro Económico Mundial, formando niñas y niños integrales en STEAM.



WORLD ECONOMIC FORUM

### Alfabetización Básica

- 1. Lecto-escritura
- 2. Algebra
- 3. Ciencias
- 4. Informática
- 5. Finanzas
- 6. Cultura Cívica

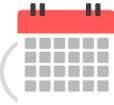
### Competencias

- 7. Pensamiento Crítico
- 8. Creatividad
- 9. Comunicación
- 10. Colaboración

### Cualidades

- 11. Curiosidad
- 12. Iniciativa
- 13. Persistencia
- 14. Adaptabilidad
- 15. Liderazgo
- 16. Sensibilidad Social y Cultural

# Temas y Duración



Semana 1  
Química

Semana 2  
Física

Semana 3  
Biología

Semana 4  
Ingeniería

Semana 5 y 6  
Emprendimiento  
Científico



## Dinámica



Para maximizar la experiencia de aprendizaje, cada participante recibe un emocionante kit de ciencia con todos los materiales necesarios para llevar a cabo los experimentos. Cada sesión es una oportunidad para explorar, aprender y crear soluciones prácticas.



Además, fomentamos la creatividad y la imaginación a través de actividades de arte, preparándolos para enfrentar futuros retos con confianza.

# Innovación y Emprendimiento Social

FINANZAS CON "CIENCIA"

Agr❄Nieve

Es un taller de ciencias, en donde los estudiantes también aprenden sobre conceptos clave del emprendimiento como son finanzas y marketing, de una forma divertida.

El reto consiste en sembrar una lechuga utilizando la capacidad y utilidad de hidrogeles entendiendo su ciencia.

Para hacer el experimento ellos reciben una cantidad de billetes didácticos para que compren cada uno de los materiales y los vayan registrando en su "Primera Contabilidad".

## Costeo

- Los participantes reciben un presupuesto con billetes de juguete.
- Adquieren los insumos.
- Registran su contabilidad.
- Fijan un precio para el producto.
- Realizan el experimento.



# Sci-KID CLUB<sup>®</sup>



kitemprende.com



Escanea

# Catálogo de Servicios de Emprendimiento

---

2024





## Kit Emprende



Es un programa de emprendimiento dirigido a niñas y niños de 9 a 12 años de edad junto con sus madres para que en familia desarrollen un proyecto de negocio mientras las y los estudiantes ven la importancia de estar en la escuela y sus mamás generan ingresos.

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

### ¿Qué objetivos tiene?



- Demostrar el valor y utilidad de permanecer en la escuela
- Vincular la currícula escolar al emprendimiento
- Generar ingresos por parte de las madres, padres o cuidadores

### Temas

- Problema
- Solución
- Embudo de las hipótesis
- Rentabilizar
- Pitch de negocios



### ¿Cuánto dura?



- 6 semanas de trabajo.
- 12 horas de capacitación y seguimiento.



## Dinámica

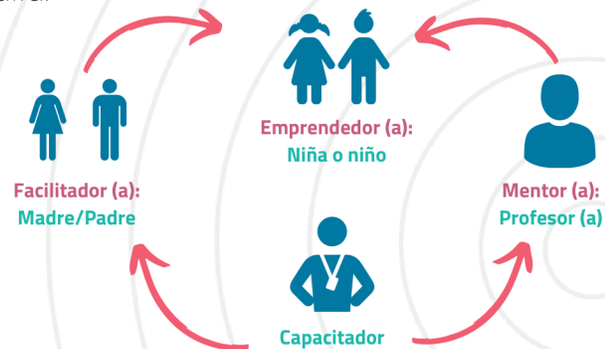
Los participantes reciben un kit de emprendimiento con los materiales que van a utilizar durante el programa que consiste en completar 5 misiones durante 6 semanas.

A través de una serie de retos identifican un problema, buscan una solución y la manera de generar ingresos.

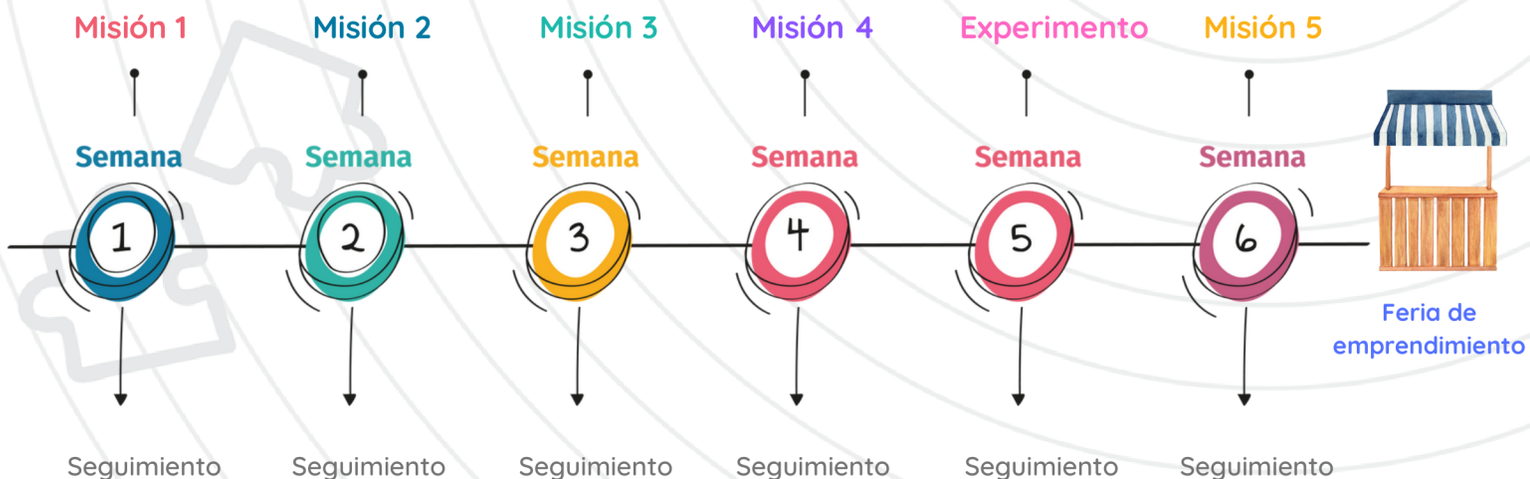


Cada que completan una misión reciben una insignia que deben pegar en su cuadernillo. Al finalizar el programa con la feria de emprendimiento ganan una medalla.

Para llevar a cabo este programa se cuentan con varios roles, por lo que también las madres o padres reciben capacitación para ser facilitadores.



## Programación



## Experimento



# FINANZAS CON "CIENCIA"

## Agr❄Nieve

Consiste en un taller de ciencias donde los participantes aprenden finanzas de una forma divertida ya que siembran una lechuga utilizando la capacidad y utilidad de hidrogeles. Para hacer el experimento ellos reciben una cantidad de billetes didácticos para que compren cada uno de los materiales y los vayan registrando en su "Primera Contabilidad".

### Costeo

- Los participantes reciben un presupuesto con billetes de juguete.
- Adquieren los insumos.
- Registran su contabilidad.
- Fijan un precio para el producto.



## Pedagogía del "Kit Emprende"

### Aprendizaje Experiencial

Es un proceso que le permite al individuo construir su propio conocimiento, desarrollar habilidades y reforzar sus valores directamente desde la experiencia



### Aprendizaje basado en la Indagación

Los emprendedores indagan las relaciones causales que pudieran existir entre dos o más fenómenos y para ello, formulan hipótesis sobre estas relaciones y las prueban, realizando experimentos y haciendo observaciones (Pedaste et al., 2015).



### Método del caso

Es el estudio de una situación concreta para aprender o mejorar en un campo de alguna industria. Las misiones se explica con un caso de negocio para ejemplificarlo de forma más simple.





# Reto Emprende



Es un programa de emprendimiento dirigido a niñas, niños y adolescentes de 7 a 15 años en donde a través de una serie de retos que se les asignan al lanzar unos dados tendrán la experiencia de desarrollar un proyecto de negocio.

## Materiales



## ¿Qué objetivos tiene?



- Conocen los conceptos básicos de la etapa de ideación y prototipado.
- Introducción a "Mi primera Contabilidad".
- Desarrollo del pensamiento crítico, creatividad, comunicación y trabajo en equipo.

## ¿Cuánto dura?



- 2 semanas de trabajo.
- 6 horas de capacitación y seguimiento.

## Temas



- Problema
- Solución
- Rentabilizar
- Prototipado básico
- Pitch de negocios





kitemprende.com



 @snapvisits

 @snapvisits