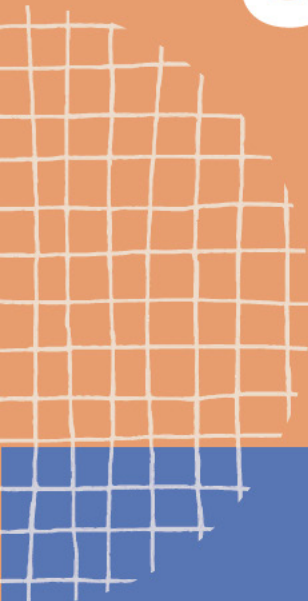




# Visitas pedagógicas

2022

KAOS ESPACIO CREATIVO



# KAOS

espacio creativo

Es un programa de innovación educativa que busca motivar a los estudiantes a descubrir el apasionante mundo del conocimiento y de la creación a través de actividades que exploran los ámbitos de la ciencia, la tecnología, la cultura, la naturaleza y la corporalidad.

Buscamos que niñas, niños y jóvenes conozcan nuevas áreas de interés y desarrollen sus capacidades, a través de metodologías que impulsan el aprender haciendo, el aprender a aprender y el aprender colaborativamente.



## Visitas pedagógicas

Este formato invita a estudiantes de 3° a 6° básico a descubrir nuevos conocimientos en un entorno cuidadosamente diseñado para ellos, en una experiencia vivencial de confianza, seguridad, belleza y alegría.

Las Visitas Pedagógicas, que complementan el currículum nacional, se estructuran en torno a tres dimensiones del ser humano mente, cuerpo y alma a través de actividades escogidas para motivar el pensar, el sentir y el explorar.

Nuestro equipo interdisciplinario de mediadores apoya el desarrollo de estas actividades, diseñadas e impartidas por destacados colaboradores externos, para provocar la curiosidad y el trabajo colaborativo, facilitando el proceso de enseñanza, aprendizaje y ayudando a superar desafíos y resolver conflictos.

Las Visitas Pedagógicas son gratuitas y son gestionadas por medio de los establecimientos educacionales.

### Niveles

Estudiantes de  
3° a 6° básico

### Disponibilidad

Año escolar 2022

### Días y horarios

De lunes a viernes,  
de 9:30 a 13:00 hrs.

### Lugar

KAOS Espacio Creativo  
Puma 1180, Recoleta

# Programación 2022



lunes

**Cuerpos que sienten y expresan**  
Experiencias kinestésicas

**Sentir el movimiento**  
Práctica corporal que promueve el autoconocimiento y la empatía, a través de dinámicas que conjugan el arte y el juego.

**Almas que entregan e inspiran**  
Experiencias artísticas

**Crear seres**  
Exploración artística y compositiva que busca la creación y caracterización de diversos personajes imaginarios o del reino animal.

**Mentes que reflexionan y crean**  
Experiencias científicas y tecnológicas

**Descubrir el universo**  
Experimentación tecnológica impulsada desde el diseño y la curiosidad humana de entender más allá de los límites de su entorno más cercano.

martes

**Sentir el ritmo**  
Acercamiento al ritmo a través del cuerpo y el movimiento individual y colectivo.

**Crear mundos**  
Fabricación de artefactos desplegables en papel y otros materiales para promover la comprensión de conceptos geométricos y cinéticos.

**Descubrir lo microscópico**  
Exploración científica en micro escala, para descubrir un mundo desconocido: La nanotecnología y sus aplicaciones.

miércoles

**Sentir el equilibrio**  
Exploración a partir de diversas disciplinas corporales de la relación entre movimiento y equilibrio a través de entretenidos desafíos y juegos.

**Crear historias**  
Acercamiento a la exploración narrativa de la creatividad, descubriendo que toda inspiración y conocimiento poseen su propio relato.

**Descubrir la tecnología**  
Acercamiento a la robótica, utilizando la naturaleza como inspiración para conocer la relación entre ecosistema y diseño.

jueves

**Sentir la música**  
Experimentación creativa del vínculo entre la música y el cuerpo, a través de una lúdica aventura grupal por los sonidos.

**Crear vivencias**  
Práctica de acercamiento a una vinculación emocional con nuestra capacidad de crear, a través de un viaje de autoconocimiento y afectos.

**Descubrir el diseño**  
Diseño y fabricación de artefactos impulsados por la curiosidad científica y tecnológica, con el objetivo de ampliar nuestra comprensión del mundo.

viernes

**Sentir tu energía**  
Invitación a descubrir prácticas que generan una conexión profunda con la experiencia presente y el autocuidado, fomentando la conciencia corporal a través de diversas dinámicas lúdicas.

**Crear sueños**  
Exploración de los múltiples lugares desde donde surge la inspiración, desarrollando nuestra capacidad de interactuar creativamente con diversos materiales e ideas.

**Descubrir la naturaleza**  
Experimentación científica hacia los misteriosos fenómenos de la naturaleza, el universo y los seres vivos.

## ¿Cómo inscribo a mi colegio?

01.

Envía un correo a [kaos@fundacionmustakis.org](mailto:kaos@fundacionmustakis.org) solicitando una visita.

02.

Completa y envía el **Formulario de Reserva** y **Carta de Compromiso** solicitando una fecha para la visita.



## ¿Cómo llegar?

