



EXPLORANDO EL UNIVERSO A TRAVÉS DEL ARTE

Niños, niñas y jóvenes

Valor curso: \$36.000

Tarjeta Vecino Las Condes: \$32.000

Inicio: 3 de julio - 1 sesión

Horario: miércoles, 10:00 a 12:45 horas (7 a 12 años)

Horarios: miércoles, 15:00 a 17:45 horas (13 a 17 años)

PROFESORA: VALERIA SERRANO (@sativamarte)

INCLUYE MATERIALES

OBJETIVOS

- Acercar a las personas a la astronomía a través de la expresión artística. El taller busca despertar la curiosidad y la admiración por el cosmos, mientras se fomenta la creatividad y la exploración artística.
- A través de la práctica artística, los participantes desarrollarán su creatividad y aprenderán a expresar sus ideas y emociones de manera visual, utilizando el universo como fuente de inspiración.
- El taller busca crear un espacio inclusivo donde todas las personas, independientemente de su nivel de habilidad artística o conocimientos astronómicos, puedan participar y sentirse bienvenidas. Se fomentará el respeto mutuo y la colaboración entre los participantes.

CONTENIDOS

- Introducción al Astro Arte: breve presentación sobre la conexión entre el arte y la astronomía. Los participantes aprenderán sobre la importancia de la observación del universo en la historia del arte.
- Creación de un cúmulo de estrellas: los participantes realizarán una actividad práctica donde pintarán un cúmulo de estrellas utilizando diferentes técnicas y materiales.
- Pintura de la Vía Láctea: los participantes explorarán la técnica de pintura de la Vía Láctea, utilizando espectros luminiscentes para resaltar la belleza de la obra realizada, agregando una experiencia sensorial, al término del taller.

METODOLOGÍA

El taller se desarrollará de manera participativa y práctica, donde los participantes tendrán la oportunidad de expresarse artísticamente mientras aprenden sobre el cosmos.

- Se utilizará una combinación de técnicas artísticas y conceptos astronómicos para guiar la creación de las obras de arte.
- Habrá momentos de reflexión y discusión sobre la relación entre el arte y la astronomía.

TRAE TU SNACK.