



MUSEO DE CIENCIAS

• ACTIVIDADES:

Visitas dialogadas a la Exposición “Desde el Origen”

Exposición permanente. Se aborda la temática de la formación del Universo a partir de la Teoría del Big Bang y la evolución de nuestro planeta mediante imágenes. El recorrido propone interrogantes como: “¿Por qué si todos los planetas comparten el mismo origen solo en el planeta Tierra hay vida?”

Proyecto de Educación Ambiental

Abordamos temáticas ambientales, mediante distintas dinámicas grupales y lúdicas.

Plantando Futuro

Invitamos a sumarse a este proyecto aprendiendo junto a nosotros a sembrar especies nativas y a producir plantines para repoblar el bosque de caldenes. Se trata de tomar conciencia para hacer algo positivo para nuestro “hogar” el planeta Tierra.

Taller de Fósiles

Abierto a grupos de educación inicial de 5 años y primaria. Se elaboran fósiles en yeso vinculados con la muestra.

Jardín de nativas

Para apreciar la vegetación autóctona de nuestra región y la fauna asociada, en el Parque de la Ciudad aún se preserva un relicto de 3 hectáreas, donde la fisonomía predominante es el Bosque de Caldenes.

El Museo de Ciencias trabaja a fin de conservarlo y transformarlo en un jardín de especies nativas con fines educativos y recreacionales.

Paseo de aves

Se diseña este espacio (en proceso de instalación) con el fin de contemplar la naturaleza y el deleite de sentirse parte de ella.

Mediante un sistema de comunicación visual y auditiva se ofrecerá a la comunidad la información de las distintas especies de aves que visitan el Parque de la Ciudad durante todo el año. Los grupos educativos podrán acompañar este paseo con experiencias científicas.

Proyecto “El Museo visita tu escuela”

Los establecimientos educativos que no tengan posibilidades económicas de acercarse al Museo, podrán solicitar talleres previamente diseñados, relacionados con las Ciencias, en la modalidad a acordar. Se dictan los días viernes en turno mañana y tarde:

Experiencias y juegos en actividades de fisicoquímica.

Actividades de Educación Ambiental.