



# Programa Visitas Escolares

## Museo de Historia Natural de Valparaíso

### Visita Libre

#### Sugerencias para la visita



#### Visitar de manera temática

**Descripción:** La visita temática es un recorrido por una de las áreas de la exposición permanente del museo, donde conocerán las características de la zona, la diversidad de especies que la habitan, sus características, como viven, se interrelacionan y se adaptan.

#### 1° Piso: El mar desde las profundidades a la costa

El recorrido consta de 5 salas más el pasillo central, parte en la sala introductoria con un breve audiovisual del viaje, en este sector los niños y niñas se pueden sentar en el suelo a disfrutar el video, para luego pasar a conocer las características de los distintos ambientes que encontramos en el mar: zona afótica, fótica, superficie y costa.

#### 2° Piso: El valle/ la Campana y el Aconcagua/

El recorrido consta de 3 salas, donde se presentan distintos ambientes de la quinta región. Conoceremos el valle durante el día y la noche, daremos un recorrido por el cerro la Campana y recorreremos el río Aconcagua desde su nacimiento a su desembocadura.

**Objetivo:** reconocer nuestra región como un universo completo y complejo, con características y paisajes únicos, donde viven y se interrelacionan múltiples especies de animales y vegetales, las cuales se han adaptado y acondicionado para sobrevivir en los distintos ambientes.

### Sugerencias de actividades para realizar en el museo

#### Actividad: Esta es mi casa

Para esta actividad el profesor a cargo debe seleccionar una de las salas de la exposición permanente.

- Fótica
- La costa
- El valle
- La Campana
- El Aconcagua

**Descripción:** Esta actividad pretende sumergir a los niños y niñas en los distintos hábitat representados, para conocer las características de las distintas zonas que lo forman, mostrarles la gran diversidad de especies que lo habitan, sus características, como viven, se interrelacionan y se adaptan.

**Objetivo:** reconocer nuestra región como un universo completo y complejo, con características y paisajes únicos, donde viven y se interrelacionan múltiples especies de animales y vegetales, las cuales se han adaptado y acondicionado para sobrevivir en sus distintos ambientes.

#### Aprendizajes esperados:

- Identificar los hábitats
- Identificar las distintas especies que las habitan
- Reconocer características de los distintos hábitats
- Reconocer y asociar la importancia de los componentes abióticos en la vida
- Nombrar y describir distintos seres vivos
- Reconocer y describir las adaptaciones de los seres vivos

