



**Instituto Jesús María**

## **Programa Ciclo Lectivo 2025**

**Espacio Curricular:** Geografía

**Curso y Sección:** 1° B

**Apellido y Nombre del docente:** María De Los Ángeles López

### **Criterios de Evaluación**

- Dominio de contenidos con claridad conceptual y capacidad para responder preguntas relacionadas con los contenidos trabajados.
- Manejo adecuado de cartografía, análisis de material estadístico y uso de herramientas tecnológicas.
- Cumplimiento formal en la presentación de carpeta y trabajos prácticos en los tiempos establecidos.
- Comunicación efectiva y responsable, haciendo uso del lenguaje claro y del vocabulario propio de las Ciencias Sociales.
- Capacidad de análisis, reflexión crítica, expresión y trabajo colaborativo y creativo.
- Aplicación de conocimientos teóricos a la resolución de problemas y análisis de casos.

### **Aprendizajes y Contenidos**

#### **UNIDAD I: “La Geografía como Ciencia Social: Localización y Regionalización del Espacio Americano”**

La Geografía como ciencia social: el espacio geográfico como objeto de estudio. Paisajes naturales y culturales. La localización del espacio geográfico. Posición relativa y absoluta. Orientación. Líneas, puntos y círculos de la esfera terrestre. Coordenadas geográficas. Continentes y océanos. El continente americano: forma, extensión y posición geográfica. Características geográficas generales. La diversidad natural de América. Regionalización de América: división física - estructural, cultural y política. Confección de mapas y documentos geográficos.

#### **UNIDAD II: “Dinámicas Naturales de la Tierra: Relieve, Clima y Biomas de América”**

Estructura interna de la tierra. Procesos endógenos y exógenos. Concepto y formas de relieve. Tipos de relieves y su distribución en el espacio americano. Principales características. Tiempo y clima. Factores y elementos del climáticos. Las zonas climáticas de América. Los biomas de América. Características e influencia en la distribución de la población. Los retos del cambio climático. Problemas a escala global. Lectura comprensiva. Confección de mapas. Oralidad y escritura.

### **UNIDAD III: “El Agua y los Recursos Naturales: Distribución, Uso y Retos Ambientales”**

Distribución de agua en el planeta. Los ríos y sus elementos. Regímenes hidrográficos. Las grandes cuencas hidrográficas. Principales ríos americanos. Localización. Características. Utilización y aprovechamiento humano. Causas y consecuencias de la contaminación del agua. Recursos naturales: concepto y clasificación. Problemas ambientales. Riesgos y catástrofes ambientales.

### **UNIDAD IV: “La Población Americana: Diversidad, Contrastes y Desigualdades”**

La población de América: Teorías del poblamiento americano. Población autóctona y actual: Crecimiento. Distribución. Estructura y dinámica. Movilidad: las migraciones en la actualidad. Pueblos originarios y minorías culturales. Procesos de discriminación, racismo y exclusión. Lectura comprensiva. Capacidad de síntesis. Oralidad y escritura.

### **UNIDAD V: “Los Problemas Ambientales resultantes de la Actividad Humana”**

El trabajo como actividad. Los procesos de producción y consumo en América. Contrastes entre América Latina y América Anglosajona. Sectores económicos. La producción agrícola. La actividad minera. La pesca. La actividad forestal. Las industrias en América. Problemas ambientales resultantes de la explotación de recursos. Causas, consecuencias e impacto ambiental. Lectura comprensiva y análisis de las problemáticas sociales locales y americanas.

#### **Bibliografía Sugerida**

- Zehnder, M., & Bonardi, C. (2021). *Geografía 1: El espacio geográfico y las sociedades en el contexto mundial y americano* (C.B. AULA TALLER, Nueva ed.). El Semáforo.