



Industrial

Jefa de Departamento: Prof. Myriam Durán

Plan de Estudios Ciclo Básico de Técnico

Geografía – 3er año

Unidad 1:

Estado y territorio argentino.

La conformación histórica del territorio. Antecedentes en el virreinato, siglo XIX, siglo XX. El mapa político actual. La división político-administrativa: Estado Nacional y provincial. El espacio terrestre y el espacio aéreo. Los puntos extremos. Las cuestiones y conflictos limítrofes, históricos y actuales. Los métodos para la demarcación de límites.

ESTUDIO DE CASO: Situación actual de las Islas Malvinas y el Tratado Antártico.

Unidad 2

Argentina y sus condiciones naturales.

Las formas de relieve: localización de las regiones, tipos. Sistema hidrográfico: Cuencas exorreicas y endorreicas, características de las más importantes. Climas: elementos del clima. Que es un climograma. Los tipos de clima en Argentina, principales características. Los factores que modifican el clima, diferencia entre clima y tiempo. Los distintos vientos en el territorio argentino, la circulación y la distribución de las precipitaciones.

ESTUDIO DE CASO: Cuenca del Paraná y sus problemas ambientales.

Unidad 3

La diversidad ambiental, la valorización y el aprovechamiento de los recursos naturales en el territorio argentino.

Aprovechamiento y manejo de los recursos en la Argentina. Clasificación de los recursos. Distintas visiones sobre el manejo de los recursos naturales de cada país: extractivismo, conservacionista y sostenible. Recursos agrarios: región pampeana y extra pampeana. Recursos minerales y combustibles fósiles: localización por región. Recurso hídrico: el regadío del oeste, el

Instituto Industrial Luis A. Huergo (A-117)

Perú 759 C1068AAE

Ciudad de Buenos Aires | San Telmo

Tel / Fax: 4362-9964 / 9428 /9516 | info@huergo.edu.ar



aprovechamiento del agua para generar energía, complejos hidroeléctricos. Agua- minerales y combustibles fósiles como recursos estratégicos.

ESTUDIO DE CASO: El agua como recurso en Buenos Aires. El acuífero Guaraní.

Unidad 4

Problemáticas ambientales asociadas al manejo de los recursos naturales.

Problemas ambientales: No hay desastres naturales, son desastres sociales o ambientales. Orígenes de los problemas ambientales. Corredores ecológicos, aéreas naturales protegidas, los parques nacionales y la pérdida de la biodiversidad. Contaminación hídrica y sus distintas fuentes, localización. Contaminación atmosférica y su origen urbano. Desertificación, deforestación, erosión y degradación de los suelos: localización por región o provincias, causa del problema y actores que afecta. Problemáticas ambientales derivadas de la explotación minera. La apropiación diferencial del ambiente según sectores sociales. Riesgo y vulnerabilidad en zonas urbanas y rurales.

ESTUDIO DE CASO: Contaminación del aire: la quema de cañaverales en la ciudad de San Miguel de Tucumán. La basura en el AMBA. La deforestación del Chaco. Los movimientos ambientalista: Famatina y el rol del Estado.

Unidad 5

La inserción productiva de la Argentina en el mundo. La posición de la Argentina en el capitalismo global: territorio y sectores económicos dinámicos. La economía nacional y el territorio.

Actividades económicas y sectores de la economía argentina. Sector primario en la economía argentina: espacios rurales y procesos productivos (Agricultura –Ganadería- Minería- Pesca- Forestal). Sector secundario en la economía argentina: espacios urbanos y locales. La actividad industrial: tipos de industrias, las industrias tradicionales y las nuevas industrias.

ESTUDIO DE CASO: La expansión de la soja en el campo argentino, principal producto de exportación. La construcción y el negocio inmobiliario. El avance de la tecnología como causa de los cambios productivos en la industria.

Instituto Industrial Luis A. Huergo (A-117)
Perú 759 C1068AAE
Ciudad de Buenos Aires | San Telmo
Tel / Fax: 4362-9964 / 9428 /9516 | info@huergo.edu.ar



Unidad 6

La población: características demográficas y sociales en la Argentina. Composición, distribución y movilidad de la población argentina. Estructura y dinámicas demográficas urbanas y rurales. Análisis y comportamiento de los indicadores demográficos básicos: tasas de natalidad, de mortalidad infantil, tasa de crecimiento, de fecundidad, esperanza de vida. Pirámides

poblacionales. Los movimientos migratorios en diferentes momentos y su impacto demográfico y social. Políticas migratorias pasadas y presentes.

La población económicamente activa (PEA) y la ocupación por sectores de la economía nacional. Relación entre empleo, condiciones laborales y calidad de vida. Trabajo, desocupación y pobreza. La población urbana y su distribución geográfica: las grandes aglomeraciones, las ciudades intermedias, las pequeñas localidades. la población rural y su distribución geográfica: hábitat rural y servicios en los espacios rurales.

ESTUDIO DE CASO: Los movimientos migratorios en Argentina desde fines del siglo XIX hasta la actualidad. Los pueblos originarios hoy. La aglomeración de Gran Buenos Aires y relación con la calidad de vida. Análisis de la utilización de la información censal: caso a elección a investigar por los estudiantes.