

	<b>INSTITUTO PARROQUIAL</b> <b>MONTE CRISTO</b> <b><u>PROGRAMA</u></b>			<b>Ciclo Lectivo</b> <b>2021</b>
<b>Espacio curricular</b>	Ambiente Desarrollo y Sociedad			
<b>Curso</b>	6	<b>División</b>	B	<b>Ciclo</b>
<b>Docente</b>	Pecorari Marianela			

<b>EJES</b>	<b>CONTENIDOS</b>	<b>CONCEPTOS BÁSICOS</b>
<b>Unidad I: El ambiente como sistema complejo</b>	<p>Ambiente. Impacto ambiental</p> <p>Consumo y consumismo</p>	<p>El ambiente como sistema complejo y dinámico. Impacto producido por el crecimiento demográfico en el uso de los recursos y sus expectativas futuras. Problemas ambientales de origen antrópico.</p> <p>Criterios para clasificar los problemas ambientales</p> <p>Problemas en general ligados al incremento del consumo, la tecnología y la población. Consumismo.</p> <p>Desarrollo sustentable/sostenible</p>
<b>Unidad II: La biodiversidad y su problemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Biodiversidad importancia</li> <li>-Pérdida de biodiversidad.</li> <li>-Conservación.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Niveles de biodiversidad. Especies autóctonas introducidas. Invasiones biológicas.</li> <li>-Pérdida de la biodiversidad: causas y consecuencias.</li> <li>-La conservación de la diversidad biológica desde el punto de vista ético, utilitario de supervivencia y estético.</li> <li>-Estrategias de</li> </ul>

		<p>conservación. Categorías de estado de conservación y criterios para definir las. - Ambientes naturales y Áreas protegidas en la provincia de Córdoba.</p> <p>-Especies animales y vegetales desaparecidos y en peligro de extinción de la provincia y del país.</p>
<p><b>Unidad III: El ambiente terrestre</b></p>	<p>-Suelo</p> <p>-Deterioro del suelo y sus problemáticas.</p>	<p>-El ambiente terrestre. El papel de los humanos como agentes de cambio. Deterioro de los suelos. Suelo: definición y características. Procesos de degradación del suelo.</p> <p>-Problemas ambientales, socioeconómicos y su incidencia en la salud derivados de la agricultura. Causas y consecuencias. Plaguicidas. Herbicidas. Insecticidas.</p> <p>-Residuos sólidos urbanos problemáticas y soluciones.</p>
<p><b>Unidad IV: La contaminación</b></p>	<p>Agua y problemáticas ambientales asociadas</p> <p>Atmosfera y problemáticas ambientales asociadas.</p>	<p>-Agua, distribución del agua en la biosfera.</p> <p>-Los usos del agua y los conflictos asociados. Sobreexplotación del recurso.</p> <p>-Contaminación hídrica. Salinización, eutrofización. Recursos hídricos en Córdoba y su situación.</p> <p>-La atmosfera, composición química, estructura. - Contaminación atmosférica y las diferentes escalas, situación en Córdoba. - Efectos globales de la contaminación: reducción capa de ozono, cambio climático, ciclo del carbono</p>

		y otros. -Contaminación acústica, el ruido en nuestro entorno.
<b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>		
Coherencia y cohesión en el discurso Uso de vocabulario específico Apropiación de los contenidos		
<b>BIBLOGRAFÍA</b>		
<b>Del docente</b>	✓	Adriana Anzolin; Ambiente, desarrollo y sociedad; Editorial Maipue; Ciudad autónoma de Buenos Aires,
	✓	Argentina; 2015; 206
<b>Del alumno</b>	✓	Apuntes proporcionados por el docente.