

9. MALLA CURRICULAR

AREAS	CICLO I 16 Créditos	CICLO II 18 Créditos	CICLO III 16 Créditos	CICLO IV 16 Créditos
INGENIERÍA AMBIENTAL	<p>Contaminación de Aguas y Tratamiento de Efluentes (04 créditos)</p> <p>Contaminación Atmosférica y Control de Emisiones (04 créditos)</p>	<p>Gestión de Residuos Sólidos (03 créditos)</p> <p>Gestión de Residuos Industriales (03 créditos)</p> <p>Contaminación y Tratamiento de Suelos y Aguas Subterráneas (04 créditos)</p> <p>Minería y Ambiente (04 créditos)</p>	<p>Contaminación Acústica y Vibraciones (04 créditos)</p> <p>Ingeniería Ambiental (04 créditos)</p>	<p>Evaluación de Impactos Ambientales (04 créditos)</p>
SEGURIDAD INDUSTRIAL	<p>Seguridad Industrial: Control de Pérdidas (04 créditos)</p>	<p>Gestión de Seguridad: Prevención de Riesgos y Salud Ocupacional (04 créditos)</p>	<p>Ordenamiento Territorial y Manejo de Cuencas (04 créditos)</p> <p>Sistemas de Gestión y Sistemas Integrados de Gestión (04 créditos)</p>	<p>Auditorías de Sistemas Integrados de Gestión (04 créditos)</p> <p>Responsabilidad Social y Manejo de Conflictos (04 créditos)</p>
LEGISLACIÓN AMBIENTAL Y DE SEGURIDAD	<p>Legislación Ambiental y de Seguridad Industrial para el Desarrollo Sostenible (04 créditos)</p>			
INVESTIGACIÓN				<p>Seminario de Tesis (04 créditos)</p>
PROPEDEUTICA	<p>Ecología Ambiental</p>		<p>Microbiología Ambiental</p>	<p>Técnicas de Muestreo y Análisis</p>
TOTAL CRÉDITOS	CICLO I Créditos 16	CICLO II Créditos 18	CICLO III Créditos 16	CICLO IV Créditos 16