

ESCUELA UNIVERSITARIA DE POSGRADO
FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA, AMBIENTAL Y ECOTURISMO
MALLA CURRICULAR DEL PROGRAMA DE DOCTORADO DE INGENIERIA AMBIENTAL

PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE	SEXTO SEMESTRE																																	
<table border="1"> <tr><td align="center">01</td></tr> <tr><td>Filosofía de la Naturaleza</td></tr> <tr><td>CRÉDITOS: 5</td></tr> </table>	01	Filosofía de la Naturaleza	CRÉDITOS: 5	<table border="1"> <tr><td>REQ. 02</td><td>03</td></tr> <tr><td></td><td>Tecnologías Ecológicamente Racionales de Control de Contaminantes Atmosféricos</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 6</td></tr> </table>	REQ. 02	03		Tecnologías Ecológicamente Racionales de Control de Contaminantes Atmosféricos		CRÉDITOS: 6	<table border="1"> <tr><td>REQ. 03</td><td>05</td></tr> <tr><td></td><td>Tecnologías Ecológicamente Racionales de Tratamiento y Remedación del Suelo.</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 6</td></tr> </table>	REQ. 03	05		Tecnologías Ecológicamente Racionales de Tratamiento y Remedación del Suelo.		CRÉDITOS: 6	<table border="1"> <tr><td>REQ. 05</td><td>07</td></tr> <tr><td></td><td>Tecnologías Ecológicamente Racionales de Control de Contaminantes del Agua</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 6</td></tr> </table>	REQ. 05	07		Tecnologías Ecológicamente Racionales de Control de Contaminantes del Agua		CRÉDITOS: 6	<table border="1"> <tr><td>REQ. 07</td><td>09</td></tr> <tr><td></td><td>Ingeniería de Energías Renovables</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 5</td></tr> </table>	REQ. 07	09		Ingeniería de Energías Renovables		CRÉDITOS: 5	<table border="1"> <tr><td>REQ. 10</td><td>11</td></tr> <tr><td></td><td>Tesis II</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 5</td></tr> </table>	REQ. 10	11		Tesis II		CRÉDITOS: 5
01																																						
Filosofía de la Naturaleza																																						
CRÉDITOS: 5																																						
REQ. 02	03																																					
	Tecnologías Ecológicamente Racionales de Control de Contaminantes Atmosféricos																																					
	CRÉDITOS: 6																																					
REQ. 03	05																																					
	Tecnologías Ecológicamente Racionales de Tratamiento y Remedación del Suelo.																																					
	CRÉDITOS: 6																																					
REQ. 05	07																																					
	Tecnologías Ecológicamente Racionales de Control de Contaminantes del Agua																																					
	CRÉDITOS: 6																																					
REQ. 07	09																																					
	Ingeniería de Energías Renovables																																					
	CRÉDITOS: 5																																					
REQ. 10	11																																					
	Tesis II																																					
	CRÉDITOS: 5																																					
<table border="1"> <tr><td>02</td></tr> <tr><td>Tecnologías de Información Geográfica</td></tr> <tr><td>CRÉDITOS: 6</td></tr> </table>	02	Tecnologías de Información Geográfica	CRÉDITOS: 6	<table border="1"> <tr><td>REQ. 04</td><td>04</td></tr> <tr><td></td><td>Proyecto de Investigación</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 5</td></tr> </table>	REQ. 04	04		Proyecto de Investigación		CRÉDITOS: 5	<table border="1"> <tr><td>REQ. 04</td><td>06</td></tr> <tr><td></td><td>Innovación Ambiental y Desarrollo</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 5</td></tr> </table>	REQ. 04	06		Innovación Ambiental y Desarrollo		CRÉDITOS: 5	<table border="1"> <tr><td>REQ. 06</td><td>08</td></tr> <tr><td></td><td>Tecnologías de Tratamiento de Residuos Sólidos</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 5</td></tr> </table>	REQ. 06	08		Tecnologías de Tratamiento de Residuos Sólidos		CRÉDITOS: 5	<table border="1"> <tr><td>REQ. 04</td><td>10</td></tr> <tr><td></td><td>Tesis I</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 5</td></tr> </table>	REQ. 04	10		Tesis I		CRÉDITOS: 5	<table border="1"> <tr><td>REQ. 10</td><td>12</td></tr> <tr><td></td><td>Redacción Científica</td></tr> <tr><td></td><td>CRÉDITOS: 5</td></tr> </table>	REQ. 10	12		Redacción Científica		CRÉDITOS: 5
02																																						
Tecnologías de Información Geográfica																																						
CRÉDITOS: 6																																						
REQ. 04	04																																					
	Proyecto de Investigación																																					
	CRÉDITOS: 5																																					
REQ. 04	06																																					
	Innovación Ambiental y Desarrollo																																					
	CRÉDITOS: 5																																					
REQ. 06	08																																					
	Tecnologías de Tratamiento de Residuos Sólidos																																					
	CRÉDITOS: 5																																					
REQ. 04	10																																					
	Tesis I																																					
	CRÉDITOS: 5																																					
REQ. 10	12																																					
	Redacción Científica																																					
	CRÉDITOS: 5																																					
<table border="1"> <tr><td>PRIMER SEMESTRE</td></tr> <tr><td>TOTAL CRÉDITOS 11</td></tr> </table>	PRIMER SEMESTRE	TOTAL CRÉDITOS 11	<table border="1"> <tr><td>SEGUNDO SEMESTRE</td></tr> <tr><td>TOTAL CRÉDITOS 11</td></tr> </table>	SEGUNDO SEMESTRE	TOTAL CRÉDITOS 11	<table border="1"> <tr><td>TERCER SEMESTRE</td></tr> <tr><td>TOTAL CRÉDITOS 11</td></tr> </table>	TERCER SEMESTRE	TOTAL CRÉDITOS 11	<table border="1"> <tr><td>CUARTO SEMESTRE</td></tr> <tr><td>TOTAL CRÉDITOS 11</td></tr> </table>	CUARTO SEMESTRE	TOTAL CRÉDITOS 11	<table border="1"> <tr><td>QUINTO SEMESTRE</td></tr> <tr><td>TOTAL CRÉDITOS 10</td></tr> </table>	QUINTO SEMESTRE	TOTAL CRÉDITOS 10	<table border="1"> <tr><td>SEXTO SEMESTRE</td></tr> <tr><td>TOTAL CRÉDITOS 10</td></tr> </table>	SEXTO SEMESTRE	TOTAL CRÉDITOS 10																					
PRIMER SEMESTRE																																						
TOTAL CRÉDITOS 11																																						
SEGUNDO SEMESTRE																																						
TOTAL CRÉDITOS 11																																						
TERCER SEMESTRE																																						
TOTAL CRÉDITOS 11																																						
CUARTO SEMESTRE																																						
TOTAL CRÉDITOS 11																																						
QUINTO SEMESTRE																																						
TOTAL CRÉDITOS 10																																						
SEXTO SEMESTRE																																						
TOTAL CRÉDITOS 10																																						

COLOR ÍCONO	ÁREA CURRICULAR
A	ESPECIALIDAD
B	ESPECÍFICO

CUADRO CONSOLIDADO	
TOTAL DE ASIGNATURAS	TOTAL DE CRÉDITOS
12	64