

**Tabla de Adaptación del Plan 01 de Licenciatura en Ciencias Ambientales a aplicar a estudiantes del título a extinguir**

<b>Plan 01 de Ciencias Ambientales</b>		<b>Grado en Ciencias Ambientales</b>	
Cód.	Asignatura/s de origen	Cód.	Asignatura/s de destino
	<b>PRIMERO</b>		
02M8	Bases de la Ingeniería Ambiental		Bases de la ingeniería ambiental
02M9	Biología		NO ADAPTACIÓN
03M0	El Medio Físico		Geología General
02M6	Física del Medio Ambiente		Física
03M1	Fundamentos Matemáticos para el Estudio del Medio Ambiente		Matemáticas
03M2	Medio Ambiente y Sociedad		Geografía
02M7	Química del Medio Ambiente		Química
03M3	Informática Aplicada Al Medio Ambiente		NO ADAPTACIÓN
	<b>SEGUNDO</b>		
03M4	Sistemas de Información Geográfica		Sistemas de información geográfica
03M5	Adaptaciones Estructurales de los Organismos		Biología Celular
03M8	Diversidad Vegetal		Diversidad vegetal
03M6	Edafología		Edafología
03M7	Fauna y Comunidades Faunísticas		Diversidad animal
03M9	Genética		Genética molecular y de la conservación
04M0	Hidrología		Hidrología
04M1	Técnicas Instrumentales de Análisis Químico		Técnicas de análisis instrumental
	<b>TERCERO</b>		
04M2	Administración y Legislación Ambiental		Instituciones básicas de Derecho ambiental
04M3	Ecología		Ecología
04M4	Adaptaciones Funcionales de los Organismos		Fisiología vegetal y animal
04M5	Administración Pública de Recursos Naturales		Derecho ambiental
04M6	Ecogeografía del Paisaje Mediterráneo		NO ADAPTACIÓN
04M7	Microbiología Ambiental		Microbiología
	<b>CUARTO</b>		
05M5	Contaminación Atmosférica		Contaminación Atmosférica
05M6	Economía Aplicada		Economía Aplicada
05M7	Estadística		Estadística
06M1	Gestión y Conservación de Aguas		Tratamiento de Aguas
06M0	Gestión y Conservación de suelos		Gestión y Conservación de suelos
05M8	Meteorología y Climatología		Meteorología, climatología

05M9	Ordenación del Territorio y Medio Ambiente		Ordenación del Territorio
05M2	Instrumentos Económicos en Política Ambiental		Instrumentos económicos en la gestión del medio ambiente
	<b>QUINTO</b>		
06M4	Evaluación del Impacto Ambiental		Evaluación del Impacto Ambiental
06M3	Gestión y Conservación de Flora y Fauna		Gestión y Conservación de Flora y Fauna
06M5	Organización y Gestión de Proyectos		Organización y Gestión de Proyectos
06M6	Toxicología Ambiental y Salud Pública		Toxicología Ambiental y Salud Pública
06M7	Gestión de Residuos		Gestión de Residuos
06M8	Proyecto Fin de Carrera		NO ADAPTACIÓN
	<b>OPTATIVAS DE PRIMER CICLO</b>		
04M8	Derecho Internacional del Medio Ambiente		NO ADAPTACIÓN
04M9	Educación Ambiental		Educación Ambiental
05M0	Elementos de Política Ambiental y Desarrollo Sostenible		Política Ambiental y Desarrollo Sostenible
05M1	Geoquímica Ambiental		NO ADAPTACIÓN
05M2	Metabolismo de Contaminantes		NO ADAPTACIÓN
05M3	Suelos de Áreas Mediterráneas		NO ADAPTACIÓN
05M4	Técnicas de Análisis Paisajístico		Técnicas de Análisis Paisajístico
	<b>OPTATIVAS DE SEGUNDO CICLO</b>		
06M9	Contaminación Acústica		Contaminación acústica
07M8	Diversidad Animal		Diversidad Animal
07M9	Geobotánica		NO ADAPTACIÓN
08M0	Geología Regional		Geología práctica
08M1	Geomorfología de España		NO ADAPTACIÓN
07M0	Micología y Biotecnología Forestal		NO ADAPTACIÓN
07M1	Modelización de Sistemas Ambientales		NO ADAPTACIÓN
07M2	Técnicas de Ecología Molecular		NO ADAPTACIÓN
07M3	Biotecnología Ambiental		NO ADAPTACIÓN
08M2	Climatología de España		NO ADAPTACIÓN
07M4	Energía y Medio Ambiente		NO ADAPTACIÓN
08M4	Geología Ambiental		Geología Ambiental
08M5	Gestión Ambiental de Explotaciones Agrarias		NO ADAPTACIÓN
08M6	Gestión Ambiental en la Industria		NO ADAPTACIÓN
08M7	Medio Ambiente y Cooperación Para Desarrollo		NO ADAPTACIÓN

07M5	Ordenación y Gestión de Espacios Naturales		Ordenación y Gestión de Espacios Naturales
08M9	Paleoambientes y Cambio Global		NO ADAPTACIÓN
09M0	Planificación y Gestión Litoral y Medio Marino		NO ADAPTACIÓN
07M6	Técnicas de Restauración de Cubierta Vegetal		NO ADAPTACIÓN
07M7	Tratamientos Agroquímicos y Medio Ambiente		NO ADAPTACIÓN
09M1	Turismo y Medio Ambiente		NO ADAPTACIÓN

<p><b>Tabla de Adaptación del Plan 01 de Licenciatura en Ciencias Ambientales a aplicar a titulados del título a extinguir</b></p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Respecto a la adaptación de los Titulados de la Universidad de Murcia que en aplicación de la disposición adicional cuarta del RD1393/2007 deseen acceder al Grado de Ciencias Ambientales que sustituye al Título de origen no se contempla complementos de formación. Se propone la adaptación completa del Licenciado en Ciencias Ambientales por el Grado de Ciencias Ambientales, excepto el trabajo Fin de Licenciatura.**