

## Tablas de reconocimiento

La información relativa a la adaptación, reconocimiento y transferencia de créditos que puedes solicitar, la puedes encontrar en:

[https://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1241103215170/listado/Adaptacion, Conv%20alidacion, Reconocimiento y Transferenci%20a de Creditos.htm](https://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1241103215170/listado/Adaptacion,Conv%20alidacion,Reconocimiento%20yTransferenci%20a%20de%20Creditos.htm)

Las siguientes tablas son indicativas de los reconocimientos de créditos realizados en la titulación correspondiente de la U.A.M. en función de las titulaciones y universidades de origen. Pueden servir de orientación al estudiante para realizar las solicitudes de reconocimiento de créditos que estime oportunos. Sólo se han recogido los casos de asignaturas en los que ha habido precedentes de reconocimiento hasta la fecha, sin perjuicio de que se pueda solicitar el reconocimiento de aquellas asignaturas que no figuren en estas tablas.

### Grado en Ciencias Ambientales-UAM

#### UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS I
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
FÍSICA	FÍSICA I y II
<i>GRADO EN QUÍMICA</i>	
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
QUÍMICA	QUÍMICA GENERAL I
	QUÍMICA GENERAL II
	EXPERIMENTACIÓN BÁSICA EN QUÍMICA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS I
	MATEMÁTICAS II
FÍSICA	FÍSICA I
	FÍSICA II
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
<i>LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
CRÉDITOS OPTATIVOS	INTERNET APLICADA A LA INVESTIGACIÓN
CRÉDITOS OPTATIVOS	ECONOMÍA, SOCIEDAD Y MEDIOAMBIENTE

<i>GRADO EN ECONOMÍA</i>	
MATEMÁTICAS	ÁLGEBRA LINEAL
	ANÁLISIS MATEMÁTICO
<i>GRADO EN BIOLOGÍA</i>	
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
QUÍMICA	QUÍMICA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
<i>GRADO EN FÍSICA</i>	
QUÍMICA	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA
MATEMÁTICAS	ANÁLISIS I
	ÁLGEBRA I
FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I
<i>GRADO EN MEDICINA</i>	
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA
ESTADÍSTICA	BIOESTADÍSTICA
<i>GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA</i>	
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA GENERAL
	METABOLISMO
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
<i>GRADO EN ENFERMERÍA</i>	
MATEMÁTICAS	BIOESTADÍSTICA Y TICS
<i>GRADO EN GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO</i>	
DERECHO AMBIENTAL	INTRODUCCIÓN AL DERECHO AMBIENTAL
ECONOMÍA Y MEDIO AMBIENTE	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
<i>DOBLE GRADO EN CC AMBIENTALES -GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA

ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
BOTÁNICA	BOTÁNICA
MEDIO AMBIENTE Y COMPORTAMIENTO HUMANO	MEDIO AMBIENTE Y COMPORTAMIENTO HUMANO

UNIVERSIDAD DE ALCALÁ

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	POBLACIÓN, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

UNIVERSIDAD DE BARCELONA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL
EDAFOLOGÍA	CIENCIAS DEL SUELO

UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA (TOLEDO)

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
TÉCNICAS INSTRUMENTALES EN MEDIO AMBIENTE	ANÁLISIS QUÍMICO AMBIENTAL
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
FÍSICA	FÍSICA

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN GEOLOGÍA</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
ESTADÍSTICA	MATEMÁTICAS II
GEOLOGÍA	PRINCIPIOS DE GEOLOGÍA II
	INTRODUCCIÓN A LA GEOLOGÍA DE CAMPO
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS I
FÍSICA	FÍSICA
<i>GRADO EN FÍSICA</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
<i>GRADO EN BIOLOGÍA</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA APLICADA A LA BIOLOGÍA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA APLICADA A LA BIOLOGÍA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS APLICADAS A LA BIOLOGÍA
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA APLICADA A LA BIOLOGÍA
ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA
CRÉDITOS OPTATIVOS	MÉTODOS EN BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
MATEMÁTICAS	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
BOTÁNICA	BOTÁNICA GENERAL
FÍSICA	FÍSICA I
METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA

UNIVERSIDAD DE GRANADA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE
ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
BOTÁNICA	BOTÁNICA
ECOLOGÍA	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES
	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y SISTEMAS
DERECHO AMBIENTAL	LEGISLACIÓN Y ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL
FÍSICA	FÍSICA
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA
METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA
EDAFOLOGÍA	EDAFOLOGÍA
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, TELEDETECCIÓN Y CARTOGRAFÍA TEMÁTICA
TÉCNICAS INSTRUMENTALES EN MEDIO AMBIENTE	TÉCNICAS INSTRUMENTALES DE ANÁLISIS AMBIENTAL
POLÍTICAS Y GESTIÓN AMBIENTAL EN LA ADMINISTRACIÓN Y EN LOS SECTORES PRODUCTIVOS	GESTIÓN AMBIENTAL DE LA EMPRESA Y ECOEFICIENCIA
BASES DE INGENIERÍA AMBIENTAL	INGENIERÍA AMBIENTAL
RESIDUOS	TÉCNICAS DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
	EDAFOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA
MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	POBLACIÓN, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE
ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA

BOTÁNICA	BOTÁNICA
DERECHO AMBIENTAL	ADMINISTRACIÓN Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA
EDAFOLOGÍA	EDAFOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA
CRÉDITOS OPTATIVOS	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	SIG. CARTOGRÁFICA Y TELEDETECCIÓN

**UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ (ELCHE)**

<b>ASIGNATURAS RECONOCIDAS</b>	<b>ASIGNATURAS DE ORIGEN</b>
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
BOTÁNICA	BOTÁNICA
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA**

<b>ASIGNATURAS RECONOCIDAS</b>	<b>ASIGNATURAS DE ORIGEN</b>
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
QUÍMICA	BASES QUÍMICAS DEL MEDIO AMBIENTE
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA I
	GEOLOGÍA II
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS I
	MATEMÁTICAS II
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA I
MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
FISIOLOGÍA ANIMAL	BIOLOGÍA II
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE
ZOOLOGÍA	DIVERSIDAD ANIMAL
BOTÁNICA	DIVERSIDAD VEGETAL
METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA
TÉCNICAS INSTRUMENTALES EN MEDIO AMBIENTE	TÉCNICAS INSTRUMENTALES

ECONOMÍA Y MEDIO AMBIENTE	ECONOMÍA AMBIENTAL
ECOLOGÍA	ECOLOGÍA I
	ECOLOGÍA II
CRÉDITOS OPTATIVOS	BASES QUÍMICAS DEL MEDIO AMBIENTE
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL I
	RIESGOS MEDIOAMBIENTALES EN LA EMPRESA
ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGO AMBIENTAL	RIESGOS GEOLÓGICOS
INTERPRETACIÓN Y EDUCACIÓN AMBIENTAL	EDUCACIÓN AMBIENTAL
<i>LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD
CRÉDITOS OPTATIVOS	MEDIO AMBIENTE URBANO
CRÉDITOS OPTATIVOS	BASES QUÍMICAS DEL MEDIO AMBIENTE

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE (SEVILLA)

<b>ASIGNATURAS RECONOCIDAS</b>	<b>ASIGNATURAS DE ORIGEN</b>
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA GENERAL Y ORGÁNICA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	CULTURA, SOCIEDAD Y MEDIO AMBIENTE
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
ZOOLOGÍA	FAUNA
BOTÁNICA	FLORA Y VEGETACIÓN
MEDIO AMBIENTE Y COMPORTAMIENTO HUMANO	INTERVENCIÓN SOCIAL Y EDUCACIÓN AMBIENTAL
DERECHO AMBIENTAL	DERECHO ADMINISTRATIVO
FÍSICA	FÍSICA
ECONOMÍA Y MEDIO AMBIENTE	ECONOMÍA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA
METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y CARTOGRAFÍA AMBIENTAL
BASES DE INGENIERÍA AMBIENTAL	INGENIERÍA AMBIENTAL

UNIVERSIDAD LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS DEL MAR</i>	
QUÍMICA	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA
	QUÍMICA GENERAL
GEOLOGÍA	FUNDAMENTOS DE GEOLOGÍA I
	FUNDAMENTOS DE GEOLOGÍA II
MATEMÁTICAS	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA
	AMPLIACIÓN DE FÍSICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL</i>	
ECONOMÍA Y MEDIO AMBIENTE	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA
<i>GRADO EN INGENIERÍA DEL MEDIO NATURAL</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
ECONOMÍA Y MEDIO AMBIENTE	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA
METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	CLIMATOLOGÍA
	FÍSICA
ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
FÍSICA	FÍSICA II
<i>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA</i>	
FÍSICA	FÍSICA GENERAL I
	FÍSICA GENERAL II
<i>GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA</i>	
MATEMÁTICAS	CÁLCULO I
<i>GRADO EN INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE</i>	
METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	CLIMATOLOGÍA
	FÍSICA I



UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
BOTÁNICA	BIOLOGÍA I

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
BOTÁNICA	BOTÁNICA
ECOLOGÍA	ECOLOGÍA
FÍSICA	FÍSICA
METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	METROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
BASES DE INGENIERÍA AMBIENTAL	OPERACIONES BÁSICAS DE INGENIERÍA
CONTAMINACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y SU EVALUACIÓN	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA
	CONTAMINACIÓN Y DEPURACIÓN DE AGUAS
ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE
CONSERVACIÓN DE ESPECIES	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE FLORA, FAUNA Y ESPACIOS PROTEGIDOS
HIDROLOGÍA Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS	HIDROLOGÍA
EVALUACIÓN Y GESTIÓN DEL PAISAJE	PAISAJE Y MEDIO AMBIENTE
RESIDUOS	GESTIÓN, TRATAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE RESIDUOS

UNIVERSIDAD DE VALENCIA

<b>ASIGNATURAS RECONOCIDAS</b>	<b>ASIGNATURAS DE ORIGEN</b>
<i>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
GEOLOGÍA	GEOLOGÍA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS I
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	SOCIEDAD, POBLACIÓN Y TERRITORIO
ESTADÍSTICA	MATEMÁTICAS II
ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
BOTÁNICA	BOTÁNICA
ECOLOGÍA	ECOLOGÍA
FÍSICA	FÍSICA
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL
METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA
EDAFOLOGÍA	EDAFOLOGÍA
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
CONTAMINACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y SU EVALUACIÓN	EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN
HIDROLOGÍA Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS	HIDROLOGÍA CONTINENTAL Y MARINA