



## RECONOCIMIENTOS GRADO BIOLOGÍA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad Complutense de Madrid	Graduado o Graduada en Biología por la Universidad Complutense de Madrid	Bioquímica	12.0	658013 - Bioquímica I: Bioquímica Estructural y Enzimología 658014 - Bioquímica II: Bioquímica Metabólica	6.0 6.0
		Geología aplicada a la Biología	6.0	100417 - Edafología	6.0
		Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Física Aplicada a la Biología	6.0	100399 - Física	6.0
		Métodos en Biología	6.0	100401 - Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	6.0
		Matemáticas Aplicadas a la Biología	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Microbiología	12.0	658025 - Microbiología I 658026 - Microbiología II	6.0 6.0
		Química Aplicada a la Biología	6.0	100397 - Química	6.0
Universidad de Granada	Graduado o Graduada en Biología	Botánica Criptogámica	6.0	658015 - Botánica I	6.0
		Biodiversidad y Conservación de Espermatofitos	6.0	658016 - Botánica II	6.0
		Biología Evolutiva	6.0	100431 - Evolución	6.0
		Desarrollo Conceptual de la Biología	6.0	100401 - Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	6.0
		Fundamentos de Informática para Biología	6.0	100400 - Herramientas Informáticas Aplicadas a la Biología	6.0



		El Medio Físico	6.0	658007 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología I	6.0
		Métodos de Laboratorio en Biología	6.0	658008 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología II	6.0
		Métodos para el Estudio del Medio Rural	6.0	658009 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología III	6.0
		Zoología	12.0	658019 - Zoología I: Principios básicos de Zoología e invertebrados I 658020 - Zoología II: Invertebrados II y Cordados	6.0 6.0
Universidad de Jaén	Graduado o Graduada en Biología por la Universidad de Jaén	Biología Celular e Histología Vegetal y Animal	12.0	658011 - Biología Celular e Histología I 658012 - Biología Celular e Histología II	6.0 6.0
		Bioquímica	12.0	658013 - Bioquímica I: Bioquímica Estructural y Enzimología 658014 - Bioquímica II: Bioquímica Metabólica	6.0 6.0
		Botánica	12.0	658015 - Botánica I 658016 - Botánica II	6.0 6.0
		Ecología	12.0	100414 - Ecología I 100415 - Ecología II	6.0 6.0
		Principios de Geología para Biólogos	6.0	100417 – Edafología	6.0
		Bioestadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Diversidad Animal y Evolución	6.0	100431 - Evolución	6.0
		Física para Biólogos	6.0	100399 - Física	6.0
		Fisiología Animal	12.0	658023 - Fisiología Animal I 658024 - Fisiología Animal II	6.0 6.0
		Diseño Experimental y Método Científico / Métodos e Instrumentación de Laboratorio	6.0 / 6.0	100401 - Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	6.0



	(Estas asignaturas se reconocen en bloque)			
	Geobotánica y Restauración Vegetal	6.0	100432 - Geobotánica	6.0
	Bioinformática	6.0	100400 - Herramientas Informáticas Aplicadas a la Biología	6.0
	Inmunología	3.0	100416 - Inmunología	6.0
	Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
	Microbiología	12.0	658025 - Microbiología I 658026 - Microbiología II	6.0 6.0
	Prácticas externas	12.0	263100 - Prácticas en Empresa	6.0
	Metodología y Experimentación en el Medio Natural	6.0	658007 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología I	6.0
	Diseño Experimental y Método Científico	6.0	658008 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología II	6.0
	Principios de Experimentación Animal / Metodología y Experimentación en el Medio Natural (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0	658009 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología III	6.0
	Química	6.0	100397 - Química	6.0
	Diseño y Ejecución de Proyectos y Trabajos en Biología	6.0	658031 - Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología aplicados a Biodiversidad y Ecosistemas 658032 - Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología aplicados a Biología Molecular, Celular y de Sistemas (A elegir una de las dos)	6.0
	Virología y Bacteriología Agrícola, Ganadera e Industrial	6.0	100426 - Virología	6.0
	Zoología	12.0	658019 - Zoología I: Principios básicos de Zoología e invertebrados I 658020 - Zoología II: Invertebrados II y Cordados	6.0 6.0



Universidad de Málaga	Graduado o Graduada en Biología	Biología Celular I	6.0	658011 - Biología Celular e Histología I	6.0
		Biología Celular II	6.0	658012 - Biología Celular e Histología II	6.0
		Botánica I	6.0	658015 - Botánica I	6.0
		Botánica II	6.0	658016 - Botánica II	6.0
		Geología y Edafología	6.0	100417 - Edafología	6.0
		Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Fisiología Animal I	6.0	658023 - Fisiología Animal I	6.0
		Fisiología Animal II	6.0	658024 - Fisiología Animal II	6.0
		Fisiología Vegetal I	6.0	658021 - Fisiología Vegetal I	6.0
		Fisiología Vegetal II	6.0	658022 - Fisiología Vegetal II	6.0
		P.I.M. en Biología Celular y Bioquímica P.I.M. en Botánica, Zoología y Ecología P.I.M. en Fisiología Animal y Fisiología Vegetal P.I.M. en Genética y Microbiología (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 9.0 / 9.0 / 6.0	100401 - Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	6.0
		Genética II	6.0	658017 - Genética I	6.0
		Genética I	6.0	658018 - Genética II	6.0
		Informática	6.0	100400 - Herramientas Informáticas Aplicadas a la Biología	6.0
		Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Microbiología I	6.0	658025 – Microbiología I	6.0
Microbiología II	6.0	658026 – Microbiología II	6.0		



		P.I.M. en Botánica, Zoología y Ecología	9.0	658007 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología I	6.0
		P.I.M. en Biología Celular y Bioquímica P.I.M. en Genética y Microbiología (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0	658008 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología II 658010 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología IV	6.0 6.0
		P.I.M. en Fisiología Animal y Fisiología Vegetal	9.0	658009 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología III	6.0
		Química	6.0	100397 - Química	6.0
		Zoología	12.0	658019 - Zoología I: Principios básicos de Zoología e invertebrados I 658020 - Zoología II: Invertebrados II y Cordados	6.0 6.0
Universidad de Murcia	Graduado o Graduada en Biología	Citología e Histología Vegetal y Animal / Embriología y Organografía (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0	658011 - Biología Celular e Histología I 658012 - Biología Celular e Histología II	6.0 6.0
		Citología e Histología Vegetal y Animal	6.0	658011 - Biología Celular e Histología I	6.0
		Botánica I: Hongos, Algas y Briófitos	6.0	658015 - Botánica I	6.0
		Botánica II: Cormófitos	6.0	658016 - Botánica II	6.0
		Bioestadística	3.0	100398 - Estadística	6.0
		Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Fisiología Vegetal	12.0	658021 - Fisiología Vegetal I 658022 - Fisiología Vegetal II	6.0 6.0
		Genética	12.0	658017 - Genética I 658018 - Genética II	6.0 6.0
		Matemáticas e Introducción a la Estadística	6.0	100396 - Matemáticas	6.0



		Microbiología	12.0	658025 – Microbiología I 658026 – Microbiología II	6.0 6.0
		Química	6.0	100397 - Química	6.0
		Zoología	12.0	658019 - Zoología I: Principios básicos de Zoología e invertebrados I 658020 - Zoología II: Invertebrados II y Cordados	6.0 6.0
Universidad de Sevilla	Graduado o Graduada en Biología	Botánica I	6.0	658015 - Botánica I	6.0
		Botánica II	6.0	658016 - Botánica II	6.0
		Estadística Aplicada a la Biología	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Principios Físicos de la Biología	6.0	100399 - Física	6.0
		PIM en Biología Celular y Microbiología / PIM en Botánica y Fisiología Vegetal / PIM en Ecología y Edafología / PIM en Genética y Bioquímica / PIM en Zoología y Fisiología Animal (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0 / 6.0 / 6.0 / 6.0	100401 - Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	6.0
		Genética I	6.0	658017 - Genética I	6.0
		Genética II	6.0	658018 - Genética II	6.0
		Informática Aplicada a la Biología	6.0	100400 - Herramientas Informáticas Aplicadas a la Biología	6.0
		Matemáticas Aplicadas a la Biología	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal	6.0	658007 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología I	6.0
		Principios, Instrumentación y Metodologías en Biología Celular y Microbiología	6.0	658008 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología II	6.0
		Principios, Instrumentación y Metodologías en Botánica y Fisiología Vegetal	6.0	658009 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología III	6.0



		Principios, Instrumentación y Metodologías en Genética y Bioquímica	6.0	658010 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología IV	6.0
		Principios Químicos de la Biología	6.0	100397 - Química	6.0
		Zoología II	6.0	658019 - Zoología I: Principios básicos de Zoología e invertebrados I	6.0
		Zoología I	6.0	658020 - Zoología II: Invertebrados II y Cordados	6.0
Universidad Autónoma de Madrid	Graduado o Graduada en Biología	Biología Celular e Histología	12.0	658011 - Biología Celular e Histología I 658012 - Biología Celular e Histología II	6.0 6.0
		Bioquímica	12.0	658013 - Bioquímica I: Bioquímica Estructural y Enzimología 658014 - Bioquímica II: Bioquímica Metabólica	6.0 6.0
		Botánica	12.0	658015 - Botánica I 658016 - Botánica II	6.0 6.0
		Ecología	12.0	100414 - Ecología I 100415 - Ecología II	6.0 6.0
		Geología	9.0	100417 - Edafología	6.0
		Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Biología del Comportamiento	6.0	100423 - Etología	6.0
		Genética Evolutiva	6.0	100431 - Evolución	6.0
		Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Fisiología Animal	12.0	658023 - Fisiología Animal I 658024 - Fisiología Animal II	6.0 6.0
		Fisiología Vegetal	12.0	658021 - Fisiología Vegetal I 658022 - Fisiología Vegetal II	6.0 6.0
		Genética	12.0	658017 - Genética I 658018 - Genética II	6.0 6.0



	Análisis de Datos	6.0	100400 - Herramientas Informáticas Aplicadas a la Biología	6.0
	Genética Molecular	6.0	100433 - Ingeniería Genética	6.0
	Inmunología	6.0	100416 - Inmunología	6.0
	Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
	Microbiología	12.0	658025 – Microbiología I 658026 – Microbiología II	6.0 6.0
	Química	6.0	100397 - Química	6.0
	Redacción y Ejecución de Proyectos	6.0	658031 - Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología aplicados a Biodiversidad y Ecosistemas 658032 - Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología aplicados a Biología Molecular, Celular y de Sistemas (A elegir una de las dos)	6.0
	Zoología	12.0	658019 - Zoología I: Principios básicos de Zoología e invertebrados I 658020 - Zoología II: Invertebrados II y Cordados	6.0 6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO CIENCIAS AMBIENTALES → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Almería	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales	Química	12.0	100397 - Química	6.0
Universidad de Cádiz	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales	Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
Universidad de Castilla-La Mancha	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales	Física	6.0	100399 - Física	6.0





Universidad de Córdoba	Grado de Ciencias Ambientales	Ecología	6.0	100415 - Ecología II	6.0
		Geología, Hidrología y Edafología	12.0	100417 - Edafología	6.0
		Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Fundamentos de Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Fundamentos de Biología	6.0	100401 - Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	6.0
		Fundamentos de Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Fundamentos de Química	6.0	100397 - Química	6.0
		Administración y Legislación Ambiental / Economía Ambiental (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0	658031 - Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología aplicados a Biodiversidad y Ecosistemas 658032 - Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología aplicados a Biología Molecular, Celular y de Sistemas (A elegir una de las dos)	6.0
Universidad de Granada	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales	Botánica	6.0	658015 - Botánica I 658016 - Botánica II	6.0 6.0
		Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
Universidad de Jaén	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales	Matemáticas	9.0	100396 - Matemáticas	6.0
Universidad de Málaga	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales	Zoología	9.0	658019 - Zoología I: Principios básicos de Zoología e invertebrados I	6.0
				658020 - Zoología II: Invertebrados II y Cordados	6.0



Universidad de Salamanca	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales	Física	9.0	100399 - Física	6.0
Universidad Miguel Hernández de Elche	Grado de Ciencias Ambientales	Fisiología Animal y Humana	6.0	658023 - Fisiología Animal I	6.0
		Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Microbiología	6.0	658008 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología II	6.0
		Química	6.0	100397 - Química	6.0
Universidad Pablo de Olavide de Sevilla	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales	Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Biología	7.5	100401 - Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	6.0
		Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Química General y Orgánica	7.5	100397 - Química	6.0
Universidad de La Laguna	Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales por la Universidad de La Laguna	Fundamentos de Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Fundamentos de Química	6.0	100397 - Química	6.0

### RECONOCIMIENTOS LICENCIATURA CIENCIAS AMBIENTALES → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Cádiz	Licenciado en Ciencias Ambientales	Ecología / Ecología Aplicada (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	12 / 7.5	100414 - Ecología I 100415 - Ecología II	6.0 / 6.0
		Edafología	4.5	100417 - Edafología	6.0
		Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Bases Físicas de Medio Ambiente	6.0	100399 - Física	6.0
		Fundamentos Matemáticos para el Estudio del Medio Ambiente	10.5	100396 - Matemáticas	6.0
		Bases Químicas de Medio Ambiente	9.0	100397 - Química	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO BIOQUÍMICA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Córdoba	Grado de Bioquímica	Biología Celular / Organografía (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0	658011 - Biología Celular e Histología I 658012 - Biología Celular e Histología II	6.0 6.0
		Organografía	6.0	658012 - Biología Celular e Histología II	6.0
		Estadística aplicada a la Bioquímica	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Matemática General	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Química	6.0	100397 - Química	6.0



## RECONOCIMIENTOS GRADO QUÍMICA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Almería	Graduado o Graduada en Química	Física	12.0	100399 - Física	6.0
Universidad de Córdoba	Grado de Química	Cálculo Numérico y Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Física II	6.0	100399 - Física	6.0
		Grupos Funcionales Orgánicos y Estereoquímica / Estructura Atómica y Enlace Químico / Equilibrio y Cambio en Química	6.0 6.0 6.0	100397 - Química	6.0
		Matemáticas Generales	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
Universidad de Sevilla	Graduado o Graduada en Química	Bioquímica	6.0	658014 - Bioquímica II: Bioquímica Metabólica	6.0
		Física II	6.0	100399 - Física	6.0
		Biología	6.0	100401 - Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	6.0
		Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Química General	18.0	100397 - Química	6.0



### RECONOCIMIENTOS GRADO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad Pablo de Olavide de Sevilla	Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética	Bioquímica	6.0	Bioquímica	6.0
		Bioestadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Fisiología Humana	6.0	658023 - Fisiología Animal I	6.0
		Genética Humana	6.0	658017 - Genética I 658018 - Genética II	6.0 6.0
		Biología Celular Humana	6.0	658008 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología II	6.0
		Química Aplicada	6.0	100397 - Química	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO FARMACIA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Granada	Graduado o Graduada en Farmacia	Bioquímica estructural	6.0	658013 - Bioquímica I: Bioquímica Estructural y Enzimología	6.0
		Bioquímica Metabólica	6.0	658014 - Bioquímica II: Bioquímica Metabólica	6.0
		Botánica Farmacéutica	6.0	658015 - Botánica I 658016 - Botánica II	6.0 6.0
		Biometría	6.0	100398 - Estadística	6.0



		Física y Físicoquímica Aplicadas a la Farmacia / Físicoquímica / Técnicas Instrumentales (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0 / 6.0	100399 - Física	6.0
		Fisiología Celular y Humana I	6.0	658023 - Fisiología Animal I	6.0
		Fisiología Celular y Humana II	6.0	658024 - Fisiología Animal II	6.0
		Inmunología	6.0	100416 - Inmunología	6.0
		Microbiología I	6.0	658025 – Microbiología I	6.0
		Microbiología II	6.0	658026 – Microbiología II	6.0
		Principios Básicos de Química / Química Orgánica I / Química Orgánica II (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0 / 6.0	100397 - Química	6.0
		Química Inorgánica	6.0	100397 - Química	6.0
Universidad de Sevilla	Graduado o Graduada en Farmacia	Matemática Aplicada y Estadística	6.0	100398 – Estadística 100396 - Matemáticas	6.0 / 6.0
		Química General y Analítica	6.0	100397 - Química	6.0
		Fauna y Salud	6.0	100434 - Zoología Aplicada	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO MEDICINA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Córdoba	Grado de Medicina	Estadística y Epidemiología General	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Fisiología General / Neurofisiología (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 3.0	658023 - Fisiología Animal I	6.0
		Fisiología General / Fisiología Especial (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 8.0	658024 - Fisiología Animal II	6.0
		Inmunología / Inmunología Clínica (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	3.0 / 3.0	100416 - Inmunología	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO VETERINARIA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Córdoba	Grado de Veterinaria	Bioquímica	6.0	658014 - Bioquímica II: Bioquímica Metabólica	6.0
		Análisis de Datos y Gestión Veterinaria	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Biología Molecular, Animal y Vegetal	6.0	658010 - Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología IV	6.0
		Física y Química	6.0	100397 - Química	6.0
Universidad de Extremadura	Graduado o Graduada en Veterinaria	Bioquímica	6.0	658013 - Bioquímica I: Bioquímica Estructural y Enzimología 658014 - Bioquímica II: Bioquímica Metabólica	6.0 6.0
		Biometría Veterinaria	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Endocrinología y Regulación Metabólica / Fisiología Animal	6.0 / 6.0	658023 - Fisiología Animal I	6.0



		(Estas asignaturas se reconocen en bloque)			
		Fisiología Animal	6.0	658024 - Fisiología Animal II	6.0
		Genética	6.0	658017 - Genética I 658018 - Genética II	6.0 6.0
Universidad de Zaragoza	Graduado o Graduada en Veterinaria	Reproducción y Obstetricia	6.0	100420 - Avances en Reproducción	6.0
		Biología y Bioquímica / Citología e Histología (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	9.0 / 8.0	658011 - Biología Celular e Histología I 658012 - Biología Celular e Histología II	6.0 6.0
		Citología e Histología	8.0	658012 - Biología Celular e Histología II	6.0
		Biología y Bioquímica	9.0	658013 - Bioquímica I: Bioquímica Estructural y Enzimología 658014 - Bioquímica II: Bioquímica Metabólica	6.0 6.0
		Fisiología Animal	12.0	658023 - Fisiología Animal I 658024 - Fisiología Animal II	6.0 6.0
		Genética / Genética cuantitativa, genética molecular y mejora (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0	658017 - Genética I 658018 - Genética II	6.0 6.0
		Microbiología e inmunología	9.0	100416 – Inmunología	6.0
		Ciencias básicas para veterinaria	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Microbiología e inmunología	9.0	658025 – Microbiología I	6.0





## RECONOCIMIENTOS GRADO CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Córdoba	Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Química Inorgánica / Química Orgánica (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0	100397 - Química	6.0
Universidad Rey Juan Carlos	Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Informática Aplicada	6.0	100400 - Herramientas Informáticas Aplicadas a la Biología	6.0
		Matemáticas	9.0	100396 - Matemáticas	6.0
Universidad de Zaragoza	Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Física general y fundamentos del análisis físico	6.0	100399 - Física	6.0
		Fisiología general y de la nutrición	6.0	658024 - Fisiología Animal II	6.0
		Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Química General	6.0	100397 - Química	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO CIENCIAS DEL MAR → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Cádiz	Graduado o Graduada en Ciencias del Mar por la Universidad de Cádiz	Estadística	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Microbiología	6.0	658025 – Microbiología I	6.0
		Química	6.0	100397 - Química	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO GEOLOGÍA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad Complutense de Madrid	Graduado o Graduada en Geología por la Universidad Complutense de Madrid	Matemáticas II	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Física	6.0	100399 - Física	6.0
		Matemáticas I	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Química	6.0	100397 - Química	6.0
Universidad de Granada	Graduado o Graduada en Geología por la Universidad de Granada	Matemáticas	6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Química	6.0	100397 - Química	6.0



### RECONOCIMIENTOS GRADO ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Córdoba	Grado en Administración y Dirección de Empresas	Estadística Empresarial Estadística Empresarial Avanzada (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0/6.0	100398 - Estadística	6.0
		Matemáticas Estadística Empresarial Investigación de Mercados (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0/6.0/6.0	100400 - Herramientas Informáticas Aplicadas a la Biología	6.0
		Matemáticas Matemáticas Avanzadas (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0/6.0	100396 - Matemáticas	6.0
		El Empresario y su Estatuto Jurídico / Creación de Empresas / Economía Española e Internacional / Análisis de Estados Económicos y Financieros / Derecho de Sociedades / Derecho Penal III (Estas asignaturas se reconocen en bloque)	6.0 / 6.0 / 6.0 / 6.0 / 6.0 / 6.0	658031 - Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología aplicados a Biodiversidad y Ecosistemas 658032 - Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología aplicados a Biología Molecular, Celular y de Sistemas (A elegir una de las dos)	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Córdoba	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	Métodos y Paquetes Estadísticos	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Matemáticas	9.0	100396 - Matemáticas	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO INGENIERÍA AGRÍCOLA → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Sevilla	Graduado o Graduada en Ingeniería Agrícola	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente / Edafología y Climatología Agrícola	6.0 / 6.0	100414 - Ecología I	6.0
		Química Agrícola / Edafología y Climatología Agrícola	6.0 / 6.0	100417 - Edafología	6.0
		Fitotecnia General / Principios de la Producción Vegetal / Cultivos Leñosos	6.0 / 6.0 / 6.0	658021 - Fisiología Vegetal I	6.0
		Química para la Ingeniería	12.0	100397 - Química	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO INGENIERÍA FORESTAL → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Córdoba	Grado de Ingeniería Forestal	Métodos y Paquetes Estadísticos	6.0	100398 - Estadística	6.0
		Matemáticas	9.0	100396 - Matemáticas	6.0
		Química General	6.0	100397 - Química	6.0

### RECONOCIMIENTOS GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA INDUSTRIAL → GRADO BIOLOGÍA

UNIVERSIDAD ORIGEN	ESTUDIO ORIGEN	ASIGNATURA ORIGEN	CRÉDITOS ORIGEN	ASIGNATURA DESTINO	CRÉDITOS DESTINO
Universidad de Córdoba	Grado de Ingeniería Electrónica Industrial	Métodos Estadísticos en la Ingeniería	6.0	100398 - Estadística	6.0