

**ANEXO IV: PROPUESTA DE RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL**

**UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ÁVILA**

**B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS**

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Forestal				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Producción de Madera y Mueble				
Código	Asignatura del Grado a Convalidar	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
40306GF	Introducción a la transformación industrial de la madera	Optativas	3	1 y 2
40305GF	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales	Optativas	3	3
40301GF	Prácticas Externas	Optativas	3	4
40302GF	Prácticas Externas	Optativas	3	4
TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			<b>6 + 6*</b>	

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de convalidación.

	HORAS	ECTS
Módulo Profesional 1: Procesos en Industrias de la Madera	160	
Módulo Profesional 2: Transformación de la Madera y Corcho	95	
Módulo Profesional 3: Gestión de la Calidad en Industrias de la Madera y el Mueble	66	
Módulo Profesional 4: Formación en Centros de Trabajo	380	

NOTA: El plan de estudios solo contempla 10 ECTS optativos (incluidas las prácticas externas)

## ANEXO IV: PROPUESTA DE RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL

### UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ÁVILA

#### B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Forestal				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Desarrollo de Productos en Carpintería y Mueble				
Código	Asignatura del Grado a Convalidar	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
10107GF	Técnicas de expresión gráfica	Básica	6	1, 2 y 3
20102GF	Economía de la empresa	Básica	6	4 y 5
40305GF	Sistemas de Gestión ambiental y auditorías ambientales	Optativa	3	6
40306GF	Introducción a la transformación industrial de la madera	Optativa	3	7
40302GF	Prácticas Externas	Optativa	3	8
40301GF	Prácticas Externas	Optativa	3	8
<b>TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS</b>			<b>18 + 6*</b>	

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de convalidación.

	HORAS	ECTS
Módulo 1: Definición de Productos en Carpintería y Mueble	255	
Módulo 2: Desarrollo de producto en carpintería y mueble	305	
Módulo 3: Proyectos de instalación de carpintería y mueble	195	
Módulo 4: Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa	95	
Módulo 5: Formación y Orientación Laboral	65	
Módulo 6: Gestión de la calidad en industrias de la madera y el mueble	65	
Módulo 7: Procesos en industrias de la madera	190	
Módulo 8: Formación en Centros de Trabajo	380	

NOTA: El plan de estudios solo contempla 10 ECTS optativos.

**ANEXO IV: PROPUESTA DE RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL**

**UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ÁVILA**

**A : RECONOCIMIENTO DE 30 CRÉDITOS O MÁS**

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Forestal				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos				
Código	Asignatura del Grado a Convalidar	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
30203GF	Ordenación y gestión cinegética y piscícola	Obligatoria	6	1
30208GF	Selvicultura	Obligatoria	6	2
30210GF	Incendios forestales	Obligatoria	4	3
40208GF	Paisajismo y jardinería	Obligatoria	4	4
40302GF	Prácticas Externas	Optativa	3	6
30205GF	Viveros, repoblaciones y restauración de la vegetación	Obligatoria	6	5
40301GF	Prácticas Externas	Optativa	3	6
20102GF	Economía de la empresa	Básica	6	7
TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			<b>32 + 6*</b>	

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de convalidación.

	HORAS	ECTS
Módulo 1: Gestión de los aprovechamientos cinegéticos y piscícolas	135	
Módulo 2: Gestión selvícola	165	
Módulo 3: Protección de las masas forestales	105	
Módulo 4: Instalación y mantenimiento de jardines y restauración de paisajes	285	
Módulo 5: Mecanización e instalaciones en una empresa agraria	240	
Módulo 5: Gestión y organización de la producción de plantas	220	
Módulo 6: Formación en Centro de Trabajo	380	
Módulo 7: Formación y Orientación Laboral	65	

NOTA: El plan de estudios solo contempla 10 ECTS optativos.