



GOBIERNO DE EXTREMADURA
Consejería de Educación y Cultura



Convalidaciones



ADENDA DE CONVALIDACIONES

ENTRE

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

Y

**ESTUDIOS UNIVERSITARIOS DE GRADO DE
LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**

Dirección General de Formación Profesional y Universidad



UNION EUROPEA
Fondo Social Europeo
"Una manera de hacer Europa"

**RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO
SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO
IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**

ÍNDICE:

- ❖ **ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS** Pág. 6
- **Familia Profesional Agraria:**
 - Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos
 - Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias
 - **Familia Profesional Industrias Alimentarias:**
 - Procesos y Calidad en la Industria alimentaria
 - Industrias Alimentarias
 - **Familia Profesional Sanidad:**
 - Salud Ambiental
 - Dietética
 - Laboratorio de Diagnóstico Clínico
- ❖ **CENTRO UNIVERSITARIO DE MÉRIDA** Pág. 15
- **Familia Profesional Edificación y Obra Civil:**
 - Desarrollo de Proyectos Urbanísticos y Operaciones Topográficas
 - Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción
 - **Familia Profesional Electricidad y Electrónica:**
 - Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
 - **Ilustración**
 - **Familia Profesional Informática y Comunicaciones:**
 - Administración de Sistemas Informáticos
 - Desarrollo de Aplicaciones Informáticas

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA



**CICLO FORMATIVO:
GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LOS RECURSOS
NATURALES Y PAISAJÍSTICOS**

Título Universitario: Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Organización y Gestión de una Empresa Agraria	Economía y Gestión de Empresas (Formación Básica)	6
3. Gestión de los Aprovechamientos Cinegéticos y Piscícolas 4. Gestión Silvícola 5. Protección de Masas Forestales	Ordenación y Gestión del Paisaje (Obligatoria)	6
6. Instalación y Mantenimiento de Jardines y Restauración del Paisaje	Bases y Técnicas de la Jardinería (Obligatoria)	6
7. Mecanización e Instalaciones en una Empresa Agraria	Maquinaria para Hortofruticultura y Jardinería (Obligatoria)	6

Título Universitario: Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Organización y Gestión de una Empresa Agraria	Economía y Gestión de Empresas (Formación Básica)	6

Título Universitario: Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Organización y Gestión de una Empresa Agraria	Economía y Gestión de Empresas (Formación Básica)	6

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA



**CICLO FORMATIVO:
GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LOS RECURSOS
NATURALES Y PAISAJÍSTICOS**

Título Universitario: Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Organización y Gestión de una Empresa Agraria	Economía y Gestión de Empresas (Formación Básica)	6
3. Gestión de los Aprovechamientos Cinegéticos y Piscícolas 4. Gestión Silvícola 5. Protección de Masas Forestales	La Dehesa: Manejo, Gestión Cinegética y Prevención de Incendios (Optativa)	6
7. Mecanización e Instalaciones en una Empresa Agraria	Maquinaria Agrícola (Obligatoria)	6



**CICLO FORMATIVO:
GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
AGROPECUARIAS**

Título Universitario: Grado de las Explotaciones Agropecuarias

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Organización y Gestión de una Empresa Agraria	Economía y Gestión de Empresas (Formación Básica)	6
3. Producción Ganadera	Bases de la Producción Animal (Obligatoria)	6
4. Mecanización e Instalaciones en una Empresa Agrícola	Maquinaria Agrícola (Obligatoria)	6
5. Fitopatología	Protección de Cultivos (Obligatoria)	6

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA



**CICLO FORMATIVO:
GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
AGROPECUARIAS**

Título Universitario: Grado en Ingenierías Hortofrutícola y Jardinería

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Organización y Gestión de una Empresa Agraria	Economía y Gestión de Empresas (Formación Básica)	6
3. Producción Ganadera	Bases de la Producción Animal (Obligatoria)	6
4. Mecanización e Instalaciones en una Empresa Agrícola	Maquinaria para Hortofruticultura y jardinería (Obligatoria)	6
5. Fitopatología	Protección de Cultivos Hortícolas (Obligatoria)	6

Título Universitario: Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Organización y Gestión de una Empresa Agraria	Economía y Gestión de Empresas (Formación Básica)	6
3. Producción Ganadera	Bases de la Producción Animal (Obligatoria)	6

Título Universitario: Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Organización y Gestión de una Empresa Agraria	Economía y Gestión de Empresas (Formación Básica)	6

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA



**CICLO FORMATIVO:
 PROCESOS Y CALIDAD EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA**

Título Universitario: Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
2. Biotecnología Alimentaria 1. Tecnología Alimentaria	Industrias de las Materias Primas Vegetales II (Obligatoria)	6
3. Tratamiento de Preparación y Conservación de Alimentos	Operaciones Básicas en la Industria Alimentaria (Obligatoria)	6
6. Mantenimiento Electromecánico en Industrias de Procesos 12. Procesos integrados en la industria alimentaria	Ingenierías de las Instalaciones, Equipos y Maquinaria Auxiliar de la Industria Agroalimentaria (Obligatoria)	6
9. Comercialización y Logística en la Industria Alimentaria 15. Empresa e Iniciativa Emprendedora	Marketing y Comportamiento del Consumidor de Alimentos (Obligatoria)	6

Título Universitario: Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
2. Biotecnología Alimentaria 1. Tecnología Alimentaria	Industrias de Materias Primas Vegetales II (Obligatoria)	6
3. Tratamiento de Preparación y Conservación de Alimentos	Operaciones Básicas en la Industria Alimentaria (Obligatoria)	6
6. Mantenimiento Electromecánico en Industrias de Procesos 12. Procesos integrados en la industria alimentaria	Ingenierías de las Instalaciones, Equipos y Maquinaria Auxiliar de la Industria Agroalimentaria (Obligatoria)	6

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA



**CICLO FORMATIVO:
 INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**

Título Universitario: Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
2. Procesado en la Industria Alimentarias	Operaciones básicas en la Industria Alimentaria (Obligatoria)	6
4. Elaboración de Productos Alimentarios	Tecnología de Alimentos (Obligatoria)	6
5. Gestión de la Calidad	Gestión Integral de la Calidad en la Industria Alimentaria (Obligatoria)	6
7. Comercialización de Productos Alimentarios 10. Relaciones con el Entorno Laboral	Marketing y Comportamiento del Consumidor de Alimentos (Obligatoria)	6

Título Universitario: Grado de Ingenierías en Industrias Agrarias y Alimentarias		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
2. Procesado en la Industria Alimentarias	Operaciones básicas en la Industria Alimentaria (Obligatoria)	6
4. Elaboración de Productos Alimentarios	Tecnología de Alimentos (Obligatoria)	6
5. Gestión de la Calidad	Gestión de la Calidad, Seguridad y Trazabilidad Alimentarias (Obligatoria)	6

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA



**CICLO FORMATIVO:
 SALUD AMBIENTAL**

Título Universitario: Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
3. Educación Sanitaria y promoción de la Salud	Alimentación y Salud Pública (Obligatoria)	6
4. Productos Químicos y Vectores de Interés para la salud pública	Trazabilidad de Productos Fitosanitarios en Alimentos (Optativa)	6

Título Universitario: Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
1. Salud Ambiental	Ecología e Impacto Ambiental (Obligatoria)	6
4. Productos Químicos y Vectores de Interés para la salud pública	Sanidad Vegetal y Residuos de Productos Fitosanitarios (Optativa)	6



**CICLO FORMATIVO:
 DIETÉTICA**

Título Universitario: Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
2. Alimentación Equilibrada	Fisiología y Fundamentos de la Nutrición (Obligatoria)	6
5. Microbiología e Higiene Alimentaria	Microbiología (Obligatoria)	6

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA



**CICLO FORMATIVO:
LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO**

Título Universitario: Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentaria.		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
Fundamentos de Técnicas de Análisis Bioquímico	Bioquímica (obligatoria)	6
Fundamentos y Técnicas de Análisis Microbiológico	Microbiología (obligatoria)	6

Título Universitario: Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos.		
Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
Fundamentos de Técnicas de Análisis Bioquímico	Bioquímica (obligatoria)	6
Fundamentos y Técnicas de Análisis Microbiológico	Microbiología (obligatoria)	6

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y TITULACIONES DE GRADO IMPARTIDAS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA



**CICLO FORMATIVO:
 DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS**

Título Universitario: Grado de las Explotaciones Agropecuarias

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
Trabajos de Campo y Gabinete Trazados Viarios y Abastecimientos Planes de Urbanismo Replanteos de Obra	Topografía y Geodesia (Obligatoria)	6

Título Universitario: Grado en Ingenierías Hortofrutícola y Jardinería

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
Trabajos de Campo y Gabinete Trazados Viarios y Abastecimientos Planes de Urbanismo Replanteos de Obra	Topografía y Geodesia (Obligatoria)	6

Título Universitario: Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentaria.

Módulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura a reconocer del Grado	Créditos
Trabajos de Campo y Gabinete Trazados Viarios y Abastecimientos Planes de Urbanismo Replanteos de Obra	Topografía y Geodesia (Obligatoria)	6