

## TABLAS DE RECONOCIMIENTO EN CICLOS FORMATIVOS GRADO INGENIERÍA DE COMPUTADORES (G591)

A continuación, se enumeran los Ciclos Formativos de Educación Superior de los cuales se reconocen hasta un máximo de 30 ECTS y sus respectivas tablas de reconocimiento:

1. Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red
2. Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos
3. Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas
4. Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma
5. Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
6. Técnico Superior en Desarrollo de Productos Electrónicos
7. Técnico Superior en Instalaciones Electrotécnicas
8. Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico
9. Técnico Superior en Producción de Audiovisuales y Espectáculos
10. Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica
11. Técnico Superior en Sistemas de Regulación y Control Automático (Automatización y Robótica Industrial)
12. Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
13. Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
14. Técnico Superior en Sonido para Audiovisuales y Espectáculos

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Planificación y administración de Redes Servicios de Red e Internet	Arquitecturas de Redes	780011	B	6
Planificación y administración de Redes Proyecto de administración de sistemas informáticos en red	Redes de Computadores	780017	B	6
Empresa e Iniciativa Emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Gestión de Base de Datos Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos	Bases de Datos	780016	B	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	6
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>30</b>

Tabla1. Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Fundamentos de programación Desarrollo de funciones en el sistema informático	Fundamentos de Programación	780003	T	6
Fundamentos de programación Desarrollo de funciones en el sistema informático	Desarrollo del Software	590000	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Optativa Genérica		O	6
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>30</b>

Tabla 2. Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Programación de lenguajes estructurados	Fundamentos de Programación	780003	T	6
Programación de lenguajes estructurados	Desarrollo del Software	590000	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Optativa Genérica		O	6
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>30</b>

Tabla 3. Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Programación	Fundamentos de Programación	780003	T	6
Entornos de Desarrollo	Desarrollo del Software	590000	T	6
Bases de Datos	Bases de Datos	780016	B	6
Empresa e iniciativa emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	6
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>30</b>

Tabla 4. Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Programación	Fundamentos de Programación	780003	T	6
Programación Entornos de Desarrollo	Desarrollo del Software	590000	T	6
Bases de Datos	Bases de Datos	780016	B	6
Empresa e Iniciativa Emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	6
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>30</b>

Tabla 5. Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web



PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Lógica Digital y microprogramable	Fundamentos de Tecnología de Computadores	780002	T	6
Técnicas de Programación	Fundamentos de Programación	780003	T	6
Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa	Gestión Empresarial	590001	T	6
Electrónica analógica	Fundamentos de electrónica para sistemas computacionales	591002	B	6
Electrónica analógica	Análisis de Circuitos	590003	B	6
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>30</b>

Tabla 6. Técnico Superior en Desarrollo de Productos Electrónicos

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>18</b>

Tabla 7. Técnico Superior en Instalaciones Electrotécnicas

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Equipos microprogramables	Fundamentos de Tecnología de Computadores	780002	T	6
Empresa e iniciativa emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Circuitos electrónicos analóg.G.I.cos	Fundamentos de electrónica para sistemas computacionales	591002	B	6
Circuitos electrónicos analóg.G.I.cos	Análisis de Circuitos	590003	B	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	6
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>30</b>

Tabla 8. Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Empresa e iniciativa emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>18</b>

Tabla 9. Técnico Superior en Producción de Audiovisuales y Espectáculos

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Empresa e iniciativa emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>18</b>

Tabla 10. Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Informática Industrial	Fundamentos de Programación	780003	T	6
Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa / Empresa e iniciativa emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>24</b>

Tabla 11. Técnico Superior en Sistemas de Regulación y Control Automático (Automatización y Robótica Industrial)

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Redes telemáticas Sistemas informáticos y redes locales	Arquitecturas de Redes	780011	B	6
Redes telemáticas Sistemas informáticos y redes locales	Redes de Computadores	780017	B	6
Empresa e iniciativa emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>30</b>

Tabla 12. Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Sistemas y circuitos eléctricos	Fundamentos de Tecnología de Computadores	780002	T	6
Empresa e iniciativa emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>24</b>

Tabla 13. Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados



PLAN G591 G.I. de Computadores - Asignaturas a reconocer				
MÓDULOS PROFESIONALES DESARROLLADOS EN EL CICLO FORMATIVO	ASIGNATURAS RECONOCIDAS EN LA TITULACIÓN UNIVERSITARIA	CÓDIGO	CARÁCTER	CRÉDITOS A RECONOCER
Empresa e iniciativa emprendedora	Gestión Empresarial	590001	T	6
Se reconocen con calificación igual a la nota media del ciclo	Transversales		L	12
<b>TOTAL CRÉDITOS RECONOCIBLES</b>				<b>18</b>

Tabla 14. Técnico Superior en Sonido para Audiovisuales y Espectáculos