

# U ORT

**2023-24**

## **GITI**

Centro de origen / Sending institution <b>E.T.S. de Ingeniería</b>		Periodo de estudios / Period of studies <b>5 Meses /Months</b>		
Asignatura reconocida en origen <i>Equivalent course unit title at the home institution</i>	Cred.	Asignaturas centro de destino <i>Course unit title at the host institution</i>	Cred.	
2030084 - Gestión Financiera (4,5) Optativa	4.5	5415 - Planificación financiera (6) - 1º Semestre	6	
2030031 - Organización y Gestión de Empresas (6) Obligatoria	6	1416 - Organización y gerencia (6) - 1º Semestre	6	
2030055 - Instalaciones y Máquinas Eléctricas (4,5) Obligatoria	4.5	7212 - Proyecto de instalaciones eléctricas (6) - 1º Semestre	6	
2030025 - Diseño de Sistemas Productivos (4,5) Optativa	4.5	3856 - Sistemas de soporte de decisión (6) - 1º Semestre	6	
2030019 - Métodos Matemáticos (4,5) Obligatoria	9	6449 - Fundamentos de computación (9) - 1º Semestre	9	
2030904 - Créditos cursados en Movilidad V (opt. mención) (4,5) Optativa				
2030041 - Automatización Industrial (4,5) Optativa	4.5	6413 - Ingeniería de software ágil 1 (6) - 1º Semestre	6	
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>33</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>39</b>	

Centro de origen / Sending institution <b>E.T.S. de Ingeniería</b>		Periodo de estudios / Period of studies <b>5 Meses /Months</b>		
Asignatura reconocida en origen <i>Equivalent course unit title at the home institution</i>	Cred.	Asignaturas centro de destino <i>Course unit title at the host institution</i>	Cred.	
2030084 - Gestión Financiera (4,5) Optativa	4.5	2030084 - Planificación financiera (6) - 1º Semestre	6	
2030031 - Organización y Gestión de Empresas (6) Obligatoria	6	2030031 - Organización y Gerencia (6) - 1º Semestre	6	
2030055 - Instalaciones y Máquinas Eléctricas (4,5) Obligatoria	4.5	2030055 - Proyecto de instalaciones eléctricas (6) - 1º Semestre	6	
2030025 - Diseño de Sistemas Productivos (4,5) Optativa	4.5	2030025 - Sistemas de soporte de decisión (6) - 1º Semestre	6	
2030019 - Métodos Matemáticos (4,5) Obligatoria	9	2030019 - Fundamentos de computación (9) - 1º Semestre	9	
2030904 - Créditos cursados en Movilidad V (opt. mención) (4,5) Optativa				
2030041 - Automatización Industrial (4,5) Optativa	4.5	2030041 - Ingeniería de software ágil 1 (6) - 1º Semestre	6	
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>33</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>39</b>	

**2024-25**

## **GITI**

Centro de origen / Sending institution <b>E.T.S. de Ingeniería</b>		Periodo de estudios / Period of studies <b>5 Meses /Months</b>		
Asignatura reconocida en origen <i>Equivalent course unit title at the home institution</i>	Cred.	Asignaturas centro de destino <i>Course unit title at the host institution</i>	Cred.	
2030069 - Tecnologías del Medio Ambiente (4,5) Obligatoria	4.5	7141 - Gestión Ambiental (5) - 1º Semestre	5	
2030103 - Sistemas de Producción de Potencia (6) Optativa	6	3879 - Electrónica de Potencia (9) - 1º Semestre	9	
2030087 - Ingeniería de Procesos Térmicos (4,5) Optativa	9	7207 - Redes Eléctricas (7) - 1º Semestre	7	
2030158 - Turbomáquinas Térmicas (4,5) Optativa				
2030108 - Tecnología de Materiales (4,5) Optativa	4.5	2706 - Materiales de Construcción (7) - 1º Semestre	7	
2030101 - Proyectos (4,5) Obligatoria	4.5	7733 - Proyecto Integrador I (10) - 1º Semestre	10	
2030055 - Instalaciones y Máquinas Eléctricas (4,5) Obligatoria	4.5	7212 - Proyecto de Instalaciones Eléctricas (6) - 1º Semestre	6	
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>33</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>44</b>	

Centro de origen / Sending institution <b>E.T.S. de Ingeniería</b>		Periodo de estudios / Period of studies <b>5 Meses /Months</b>	
Asignatura reconocida en origen Equivalent course unit title at the home institution	Cred.	Asignaturas centro de destino Course unit title at the host institution	Cred.
2030055 - Instalaciones y Máquinas Eléctricas (4,5)	4.5	Proyecto de instalaciones eléctricas (6) - 1º Semestre	6
2030046 - Electrónica de Potencia (4,5)	4.5	Electrónica de potencia (10) - 1º Semestre	10
2030033 - Tecnología de Fabricación (4,5)	4.5	Taller de tecnologías 2 (4) - 1º Semestre	4
2030085 - Informática Industrial (4,5)	4.5	Programación 2 (10) - 1º Semestre	10
2030069 - Tecnologías del Medio Ambiente (4,5)	4.5	Gestión Ambiental (5) - 1º Semestre	5
2030092 - Laboratorio de Automatización y Robótica (6) 2030101 - Proyectos (4,5)	10.5	Proyecto Integrador 1 (10) - 1º Semestre	10
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>33</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>45</b>

**2025-26**

**GITI**

Centro de origen / Sending institution <b>E.T.S. de Ingeniería</b>		Periodo de estudios / Period of studies <b>5 Meses /Months</b>	
Asignatura reconocida en origen Equivalent course unit title at the home institution	Cred.	Asignaturas centro de destino Course unit title at the host institution	Cred.
2030069 - Tecnologías del Medio Ambiente (4,5) Obligatoria	4.5	7141 - Gestión Ambiental (5) - 1º Semestre	5
2030108 - Tecnología de Materiales (4,5) Optativa	4.5	2706 - Materiales de construcción (7) - 1º Semestre	7
2030103 - Sistemas de Producción de Potencia (6) Optativa	6	7216 - Subestaciones y Redes de media tensión (7) - 1º Semestre	7
2030087 - Ingeniería de Procesos Térmicos (4,5) Optativa 2030158 - Turbomáquinas Térmicas (4,5) Optativa	9	7207 - Redes eléctricas (7) - 1º Semestre	7
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>24</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>26</b>

Centro de origen / Sending institution <b>E.T.S. de Ingeniería</b>		Periodo de estudios / Period of studies <b>5 Meses /Months</b>	
Asignatura reconocida en origen Equivalent course unit title at the home institution	Cred.	Asignaturas centro de destino Course unit title at the host institution	Cred.
2560020 - Automatización Industrial (4,5) Obligatoria	4.5	6413 - Ingeniería de software agil (6) - 2º Semestre	6
2560025 - Tecnologías de Materiales (4,5) Obligatoria	4.5	2706 - Materiales de construcción (6) - 2º Semestre	6
	0		0
2560040 - Ingeniería de Datos (4,5) Obligatoria 2560055 - Proyectos (6) Obligatoria	10.5	42873/4/5 - Proyecto integrador (10) - 2º Semestre	10
2560026 - Tecnología Eléctrica (9) Obligatoria	9	7207 - Redes eléctricas (7) - 2º Semestre	7
2560061 - Tecnología Electrónica (4,5) Obligatoria	4.5	7216 - Subestaciones y redes de media tensión (7) - 2º Semestre	7
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>33</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>36</b>

**GITT**

Centro de origen / Sending institution <b>E.T.S. de Ingeniería</b>		Periodo de estudios / Period of studies <b>5 Meses /Months</b>	
Asignatura reconocida en origen <b>Equivalent course unit title at the home institution</b>	Cred.	Asignaturas centro de destino <b>Course unit title at the host institution</b>	Cred.
1990017 - Estructura y Protocolos de Redes Públicas (6) Obligatoria	6	42870/1/1 - Redes (7) - 2º Semestre	7
1990018 - Fundamentos de Aplicaciones y Servicios Telemáticos (6) Obligatoria	6	42870/2/2 - Diseño de Aplicaciones 2 (11) - 2º Semestre	11
1990905 - Créditos cursados en Movilidad VI (opt. mención) (9) Optativa	9	42870/3/3 - Materia de Control automático: Automatismos Industriales (7) - 2º Semestre	7
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>21</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>25</b>