

2022/2023

# Informe sobre las Tasas para el SGC de los Grados de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI)

---

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL+INGENIERÍA MECÁNICA

## En este informe se incluirán los siguientes datos del **Doble Grado en Ingeniería Electrónica Industrial+ Ingeniería Mecánica:**

- [C2 -P04-IN01 Y C2-P04-IN02 Número de plazas ofertadas y demandadas \(preinscritos\) de nuevo ingreso](#)
- [Acceso en primera preferencia – vías de acceso – notas de corte](#)
- [C2-P04-IN03 Número de estudiantes de nuevo ingreso \(desagregados por sexo\)](#)
- [C2-P04-IN04 Nota media de acceso del alumnado \(sólo Grado\)](#)
- [C2-P4-IN05 Número de alumnos matriculados en cada modalidad impartida](#)
- [C2-P04-IN10 Tasa de rendimiento del título](#)
- [C2-P04-IN11 Tasa de éxito del título](#)
- [C2-P04-IN12 Tasa de presentación del título](#)
- [Tasa de rendimiento-éxito -presentación de alumno de primer curso](#)
- [C2-04-E04 Calificaciones 20-21](#)
- [C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas](#)
- [Créditos reconocidos en los títulos por curso académico](#)
- [Créditos reconocidos en los títulos por asignatura](#)

## C2 -P04-IN01 Y C2-P04-IN02 Número de plazas ofertadas y demandadas (preinscritos) de nuevo ingreso

---

**Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica**

Número de plazas ofertadas de nuevo ingreso						Número de plazas demandadas											
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	17-18		18-19		19-20		20-21		21-22		22-23	
						TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.
10	10	15	15	15	20	95	20	83	17	123	21	126	14	113	20	149	21



## Acceso en primera preferencia – vías de acceso – notas de corte

Fuente: Universitas XXI Académico y SIC

17-18			18-19			19-20			20-21			21-22			22-23		
SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA
20	8	40,00%	17	9	52,94%	21	11	52,38%	14	8	57,14%	20	12	60,00%	21	16	76,19%

	VÍA DE ACCESO	CURSOS					
		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23
<b>DOBLE GRADO ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL + ING. MECÁNICA</b>	Pruebas de acceso a la universidad	13	12	15	8	9	18
	FP2 o asimilados		1	1	1	3	1
	Otros			1	1		1
<b>Total DOBLE GRADO ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL + ING. MECÁNICA</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>20</b>

2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23
5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

## C2-P04-IN03 Número de estudiantes de nuevo ingreso (desagregados por sexo)

---

**Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica**

Nº de estudiantes de nuevo ingreso desagregados por sexo																	
17-18			18-19			19-20			20-21			21-22			22-23		
Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
10	3	13	11	2	13	17	0	17	10	0	10	10	2	12	19	1	20

## C2-P04-IN04 Nota media de acceso del alumnado (sólo Grado)

---

**Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica**

Nota media de acceso del alumnado					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
9,47	10,09	9,45	8,53	8,82	9,76

## C2-P4-IN05 Número de alumnos matriculados en cada modalidad impartida

---

**Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica**

Nº de alumnos matriculados en el título					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
12	25	35	41	48	59

## C2-P04-IN10 Tasa de rendimiento del título

---

**Fuente: Universitas XXI Académico 24 de octubre de 2023**

**Porcentaje de créditos superados frente al de matriculados**

Tasa de Rendimiento					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
60,83	64,15	64,13	58,56	61,45	59,86



## C2-P04-IN11 Tasa de éxito del título

---

**Fuente: Universitas XXI Académico 24 de octubre de 2023**

**Porcentaje de créditos superados frente al de presentados.**

Tasa de Éxito					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
64,60	76,58	80,82	77,63	80,64	76,26

## C2-P04-IN12 Tasa de presentación del título

---

**Fuente: Universitas XXI Académico 24 de octubre de 2023**

**Porcentaje de créditos presentados frente al de matriculados.**

Tasa de Presentación					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
94,17	83,77	79,35	75,43	76,21	78,49

## Tasa de rendimiento-éxito -presentación de alumno de primer curso

---

**Fuente: Universitas XXI Académico 24 de octubre de 2023**

Tasa de Rendimiento							Tasa de Éxito						Tasa de Presentación							
16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
	62,39	68,99	58,11	51,90	53,27	49,72		65,18	79,46	72,27	73,21	78,08	65,93		95,73	86,82	80,41	70,89	68,22	75,42

## C2-04-E04 Calificaciones 22-23

---

**Fuente: Universitas XXI Académico 10 de enero de 2023**

TOTAL CALIFICACIONES													
Número							Porcentaje						
NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC	% NP	% SU	% AP	% NT	% SB	% MH	% AC
407	210	191	111	30	7		42,57	21,97	19,98	11,61	3,14	0,73	

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C1)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017101- MATEMÁTICAS I	20	5	10	2	3		
609017102- FÍSICA I	24	8	11	4	1		
609017103- QUÍMICA	21	4	5	6	3		
609017104- EXPRESIÓN GRÁFICA	23	12	8	1	2		
609017105- MATEMÁTICAS II	19						
609017106- FÍSICA II	25						
609017107- FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	24						
609017108- GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	19						
609017109- MATEMÁTICAS III	14	5	7	2			
609017110- MATEMÁTICAS IV	14						
609017201- ELECTROTECNIA BÁSICA	21	4	10	2	4	1	
609017202- FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	19						
609017203- SISTEMAS DIGITALES I	12	2	6	2	1		
609017204- ELECTRÓNICA ANALÓGICA	16	2	8	5	1		
609017205- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	13	1	11				

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C1)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017206- CIENCIAS DE LOS MATERIALES	13	8		3	1		
609017207- SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	12						
609017208- RESISTENCIA DE MATERIALES	10	1		3		4	1
609017209- AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	11						
609017210- TECNOLOGÍA MECÁNICA I	10						
609017211- ELECTROTECNIA APLICADA	11	5	3		2		
609017212- REGULACIÓN AUTOMÁTICA	6	2		1	2		1
609017213- CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	12	3	3	4	1		
609017214- MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO Y ELASTICIDAD	13						
609017215- TECNOLOGÍA MECÁNICA II	5			3	2		
609017216- SISTEMAS DIGITALES II	9						
609017217- DISEÑO ELECTRÓNICO	14						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C1)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017218- INGENIERÍA TÉRMICA (Electrónica)	7						
609017219- MECÁNICA DE FLUIDOS	9						
609017220- TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	7						
609017221- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA I	6	2	1		1	1	
609017222- INFORMÁTICA INDUSTRIAL I	9	3	4	1	1		
609017223- INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	10	1		4	2	2	
609017224- PROYECTOS	3			1	2		
609017225- MÁQUINAS HIDRÁULICAS	7	1	1		2	1	
609017226- CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS I	7	1	1		4	1	
609017227- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA II	6						
609017228- INFORMÁTICA INDUSTRIAL II	6						
609017229- CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	12						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C1)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017230- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	9						
609017231- SOLDADURAS	14						
609017232- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL I	9		2	2	4	1	
609017233- ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	10	3	6	1			
609017234- ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	11						
609017235- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL II	11						
609017236- INGENIERÍA TÉRMICA (Mecánica)	11						
609017901- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL)	6						
609017902- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. MECÁNICA)	6						
609017302- ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	1				1		



## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C2 Y ANUALES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017101- MATEMÁTICAS I	20						
609017102- FÍSICA I	24						
609017103- QUÍMICA	21						
609017104- EXPRESIÓN GRÁFICA	23						
609017105- MATEMÁTICAS II	19	5	4	4	4	1	1
609017106- FÍSICA II	25	10	9	4	2		
609017107- FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	24	15	1	4	3		
609017108- GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	19	2	2		10	4	
609017109- MATEMÁTICAS III	14						
609017110- MATEMÁTICAS IV	14	7	1	6			
609017201- ELECTROTECNIA BÁSICA	21						
609017202- FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	19	4	3	3	6	2	
609017203- SISTEMAS DIGITALES I	12						
609017204- ELECTRÓNICA ANALÓGICA	16						
609017205- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	13						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C2 Y ANUALES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017206- CIENCIAS DE LOS MATERIALES	13						
609017207- SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	12	2	1	6	1		
609017208- RESISTENCIA DE MATERIALES	10						
609017209- AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	11		9		2		
609017210- TECNOLOGÍA MECÁNICA I	10	1	3	3			
609017211- ELECTROTECNIA APLICADA	11						
609017212- REGULACIÓN AUTOMÁTICA	6						
609017213- CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	12						
609017214- MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO Y ELASTICIDAD	13	3			7	2	
609017215- TECNOLOGÍA MECÁNICA II	5						
609017216- SISTEMAS DIGITALES II	9	3	4	1			1
609017217- DISEÑO ELECTRÓNICO	14	4	6	2	1		

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C2 Y ANUALES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017218- INGENIERÍA TÉRMICA (Electrónica)	7	1	3	2			
609017219- MECÁNICA DE FLUIDOS	9	3		3	2	1	
609017220- TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	7	1		1	1	1	1
609017221- INSTRUMENTACI ÓN	6						
609017222- INFORMÁTICA INDUSTRIAL I	9						
609017223- INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	10						
609017224- PROYECTOS	3						
609017225- MÁQUINAS HIDRÁULICAS	7						
609017226- CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS I	7						
609017227- INSTRUMENTACI ÓN	6	2			3		1
609017228- INFORMÁTICA INDUSTRIAL II	6		1	5			
609017229- CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	12	1	7	3			

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C2 Y ANUALES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017230- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	9	4	1	4			
609017231- SOLDADURAS	14	1	1	9	1		
609017232- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL I	9						
609017233- ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	10						
609017234- ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	11	1	1	3	6		
609017235- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL II	11	3	3	2	2		1
609017236- INGENIERÍA TÉRMICA (Mecánica)	11	5	2	2			
609017901- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL)	6						
609017902- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. MECÁNICA)	6						
609017302- ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	1						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARAGRAFOS)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017101- MATEMÁTICAS I	20	10	4	1			
609017102- FÍSICA I	24	11	5	2	1		
609017103- QUÍMICA	21	7	1		1		
609017104- EXPRESIÓN GRÁFICA	23	13	2	3	2		
609017105- MATEMÁTICAS II	19	5	3	1			
609017106- FÍSICA II	25	13	3	3			
609017107- FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	24	13		3			
609017108- GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	19	3		1			
609017109- MATEMÁTICAS III	14	7	3		1		
609017110- MATEMÁTICAS IV	14	6	1	1			
609017201- ELECTROTECNIA BÁSICA	21	9	3		1		
609017202- FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	19	5	1	1			
609017203- SISTEMAS DIGITALES I	12	5	2	1			
609017204- ELECTRÓNICA ANALÓGICA	16	4	2	3	1		
609017205- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	13	5	1	5			

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA GRADOS)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017206- CIENCIAS DE LOS MATERIALES	13	7					
609017207- SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	12	2		1			
609017208- RESISTENCIA DE MATERIALES	10	1					
609017209- AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	11	1		6	2		
609017210- TECNOLOGÍA MECÁNICA I	10	2		2			
609017211- ELECTROTECNIA APLICADA	11	5	1	2			
609017212- REGULACIÓN AUTOMÁTICA	6	2					
609017213- CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	12	3		3			
609017214- MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO Y ELASTICIDAD	13	3					
609017215- TECNOLOGÍA MECÁNICA II	5						
609017216- SISTEMAS DIGITALES II	9	5	1	1			
609017217- DISEÑO ELECTRÓNICO	14	3	2	4	1		

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA GRADOS)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017218- INGENIERÍA TÉRMICA (Electrónica)	7	1	2		1		
609017219- MECÁNICA DE FLUIDOS	9	1		2			
609017220- TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	7			1			
609017221- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA I	6	2		1			
609017222- INFORMÁTICA INDUSTRIAL I	9	3	2	2			
609017223- INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	10			1			
609017224- PROYECTOS	3						
609017225- MÁQUINAS HIDRÁULICAS	7	1			1		
609017226- CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS I	7				2		
609017227- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA II	6	1		1			
609017228- INFORMÁTICA INDUSTRIAL II	6			1			
609017229- CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	12	2	3	3			

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA GRADOS)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017230- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	9		2	3			
609017231- SOLDADURAS	14	1	1				
609017232- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL I	9			1	1		
609017233- ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	10	4		5			
609017234- ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	11			1			
609017235- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL II	11	3	1		2		
609017236- INGENIERÍA TÉRMICA (Mecánica)	11	4	2	1			
609017901- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL)	6						
609017902- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. MECÁNICA)	6						
609017302- ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	1						



## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA MÁSTERES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017101- MATEMÁTICAS I	20						
609017102- FÍSICA I	24						
609017103- QUÍMICA	21						
609017104- EXPRESIÓN GRÁFICA	23						
609017105- MATEMÁTICAS II	19						
609017106- FÍSICA II	25						
609017107- FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	24						
609017108- GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	19						
609017109- MATEMÁTICAS III	14						
609017110- MATEMÁTICAS IV	14						
609017201- ELECTROTECNIA BÁSICA	21						
609017202- FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	19						
609017203- SISTEMAS DIGITALES I	12						
609017204- ELECTRÓNICA ANALÓGICA	16						
609017205- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	13						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES PARA MÁSTERES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017206- CIENCIAS DE LOS MATERIALES	13						
609017207- SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	12						
609017208- RESISTENCIA DE MATERIALES	10						
609017209- AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	11						
609017210- TECNOLOGÍA MECÁNICA I	10						
609017211- ELECTROTECNIA APLICADA	11						
609017212- REGULACIÓN AUTOMÁTICA	6						
609017213- CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	12			1			
609017214- MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO Y ELASTICIDAD	13						
609017215- TECNOLOGÍA MECÁNICA II	5						
609017216- SISTEMAS DIGITALES II	9						
609017217- DISEÑO ELECTRÓNICO	14						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA MÁSTERES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017218- INGENIERÍA TÉRMICA (Electrónica)	7						
609017219- MECÁNICA DE FLUIDOS	9						
609017220- TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	7						
609017221- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA I	6						
609017222- INFORMÁTICA INDUSTRIAL I	9						
609017223- INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	10						
609017224- PROYECTOS	3						
609017225- MÁQUINAS HIDRÁULICAS	7			1			
609017226- CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS I	7						
609017227- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA II	6						
609017228- INFORMÁTICA INDUSTRIAL II	6						
609017229- CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	12						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA MÁSTRES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017230- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	9						
609017231- SOLDADURAS	14	1					
609017232- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL I	9						
609017233- ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	10						
609017234- ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	11						
609017235- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL II	11						
609017236- INGENIERÍA TÉRMICA (Mecánica)	11	1					
609017901- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL)	6	1				4	
609017902- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. MECÁNICA)	6					4	
609017302- ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	1						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA III					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017101- MATEMÁTICAS I	20	2					
609017102- FÍSICA I	24	6	1				
609017103- QUÍMICA	21	1		2			
609017104- EXPRESIÓN GRÁFICA	23	2					
609017105- MATEMÁTICAS II	19	2					
609017106- FÍSICA II	25	6					
609017107- FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	24	4					
609017108- GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	19	2					
609017109- MATEMÁTICAS III	14	2					
609017110- MATEMÁTICAS IV	14	4					
609017201- ELECTROTECNIA BÁSICA	21	4					
609017202- FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	19	2					
609017203- SISTEMAS DIGITALES I	12			1			
609017204- ELECTRÓNICA ANALÓGICA	16	2					
609017205- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	13	3		1			

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA III					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017206- CIENCIAS DE LOS MATERIALES	13	3					
609017207- SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	12	1					
609017208- RESISTENCIA DE MATERIALES	10	1					
609017209- AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	11						
609017210- TECNOLOGÍA MECÁNICA I	10				2		
609017211- ELECTROTECNIA APLICADA	11	3		1			
609017212- REGULACIÓN AUTOMÁTICA	6	1					
609017213- CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	12	3					
609017214- MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO Y ELASTICIDAD	13				1		
609017215- TECNOLOGÍA MECÁNICA II	5						
609017216- SISTEMAS DIGITALES II	9	1	1				
609017217- DISEÑO ELECTRÓNICO	14	1					

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA III					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017218- INGENIERÍA TÉRMICA (Electrónica)	7	1					
609017219- MECÁNICA DE FLUIDOS	9	3					
609017220- TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	7	1		1			
609017221- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA I	6			1			
609017222- INFORMÁTICA INDUSTRIAL I	9	4					
609017223- INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	10						
609017224- PROYECTOS	3						
609017225- MÁQUINAS HIDRÁULICAS	7	2	1	1			
609017226- CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS I	7						
609017227- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA II	6	1					
609017228- INFORMÁTICA INDUSTRIAL II	6						
609017229- CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	12	2					

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA III					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017230- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	9	1					
609017231- SOLDADURAS	14	2					
609017232- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL I	9						
609017233- ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	10	1					
609017234- ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	11						
609017235- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL II	11	1					
609017236- INGENIERÍA TÉRMICA (Mecánica)	11	5					
609017901- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL)	6						
609017902- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. MECÁNICA)	6						
609017302- ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	1						



## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. EXTRAORDINARIA					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017101- MATEMÁTICAS I	20						
609017102- FÍSICA I	24						
609017103- QUÍMICA	21						
609017104- EXPRESIÓN GRÁFICA	23						
609017105- MATEMÁTICAS II	19						
609017106- FÍSICA II	25						
609017107- FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	24						
609017108- GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	19						
609017109- MATEMÁTICAS III	14						
609017110- MATEMÁTICAS IV	14						
609017201- ELECTROTECNIA BÁSICA	21						
609017202- FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	19						
609017203- SISTEMAS DIGITALES I	12						
609017204- ELECTRÓNICA ANALÓGICA	16						
609017205- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	13						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. EXTRAORDINARIA					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017206- CIENCIAS DE LOS MATERIALES	13						
609017207- SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	12						
609017208- RESISTENCIA DE MATERIALES	10						
609017209- AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	11						
609017210- TECNOLOGÍA MECÁNICA I	10						
609017211- ELECTROTECNIA APLICADA	11						
609017212- REGULACIÓN AUTOMÁTICA	6						
609017213- CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	12						
609017214- MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO Y ELASTICIDAD	13						
609017215- TECNOLOGÍA MECÁNICA II	5						
609017216- SISTEMAS DIGITALES II	9						
609017217- DISEÑO ELECTRÓNICO	14						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. EXTRAORDINARIA					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017218- INGENIERÍA TÉRMICA (Electrónica)	7						
609017219- MECÁNICA DE FLUIDOS	9						
609017220- TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	7						
609017221- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA I	6						
609017222- INFORMÁTICA INDUSTRIAL I	9						
609017223- INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	10						
609017224- PROYECTOS	3						
609017225- MÁQUINAS HIDRÁULICAS	7						
609017226- CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS I	7						
609017227- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA II	6						
609017228- INFORMÁTICA INDUSTRIAL II	6						
609017229- CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	12						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. EXTRAORDINARIA					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
609017230- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	9						
609017231- SOLDADURAS	14						
609017232- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL I	9						
609017233- ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	10						
609017234- ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	11						
609017235- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL II	11						
609017236- INGENIERÍA TÉRMICA (Mecánica)	11						
609017901- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL)	6						
609017902- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. MECÁNICA)	6						
609017302- ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	1						

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES DE OTRAS CONVOCATORIAS						
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC
609017101- MATEMÁTICAS I	20							
609017102- FÍSICA I	24							
609017103- QUÍMICA	21							
609017104- EXPRESIÓN GRÁFICA	23							
609017105- MATEMÁTICAS II	19							
609017106- FÍSICA II	25							
609017107- FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	24							
609017108- GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	19							
609017109- MATEMÁTICAS III	14							
609017110- MATEMÁTICAS IV	14							
609017201- ELECTROTECNIA BÁSICA	21							
609017202- FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	19							
609017203- SISTEMAS DIGITALES I	12							
609017204- ELECTRÓNICA ANALÓGICA	16							
609017205- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	13							

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES DE OTRAS CONVOCATORIAS						
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC
609017206- CIENCIAS DE LOS MATERIALES	13							
609017207- SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	12							
609017208- RESISTENCIA DE MATERIALES	10							
609017209- AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	11							
609017210- TECNOLOGÍA MECÁNICA I	10							
609017211- ELECTROTECNIA APLICADA	11							
609017212- REGULACIÓN AUTOMÁTICA	6							
609017213- CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	12							
609017214- MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO Y ELASTICIDAD	13							
609017215- TECNOLOGÍA MECÁNICA II	5							
609017216- SISTEMAS DIGITALES II	9							
609017217- DISEÑO ELECTRÓNICO	14							

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES DE OTRAS CONVOCATORIAS						
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC
609017218- INGENIERÍA TÉRMICA (Electrónica)	7							
609017219- MECÁNICA DE FLUIDOS	9							
609017220- TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	7							
609017221- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA I	6							
609017222- INFORMÁTICA INDUSTRIAL I	9							
609017223- INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	10							
609017224- PROYECTOS	3							
609017225- MÁQUINAS HIDRÁULICAS	7							
609017226- CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS I	7							
609017227- INSTRUMENTACI ÓN ELECTRÓNICA II	6							
609017228- INFORMÁTICA INDUSTRIAL II	6							
609017229- CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	12							

## C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES DE OTRAS CONVOCATORIAS						
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC
609017230- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	9							
609017231- SOLDADURAS	14							
609017232- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL I	9							
609017233- ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	10							
609017234- ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	11							
609017235- ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓ N INDUSTRIAL II	11							
609017236- INGENIERÍA TÉRMICA (Mecánica)	11							
609017901- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL)	6							
609017902- TRABAJO FIN DE GRADO (ING. MECÁNICA)	6							
609017302- ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	1							



## Créditos reconocidos en los títulos por curso académico

---

POBLACIÓN DE CRÉDITOS	Nº DE CRÉDITOS	% SOBRE CRÉDITOS MATRICULADOS Y RECONOCIDOS	% SOBRE CRÉDITOS RECONOCIDOS	
PARA SUPERAR EL PLAN DE ESTUDIOS	300			
MATRICULADOS Y RECONOCIDOS	3354			
MATRICULADOS EN EL CURSO	3348			
RECONOCIDOS EN EL TÍTULO	6	0,18		
RECONOCIDOS POR ASIGNATURAS (incluidos los de las asignaturas no ofertadas en el curso de referencia)	6	0,18	100	
RECONOCIDOS POR EXPERIENCIA PROFESIONAL U OTRO MEDIO (NO ASIGNATURAS)	0	0	0	

## Créditos reconocidos en los títulos por asignatura

ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	CRÉDITOS RECONOCIDOS	CRÉDITOS TOTALES	% CRÉDITOS RECONOCIDOS
609017101 - MATEMÁTICAS I	114	0	114	0,00%
609017102 - FÍSICA I	138	0	138	0,00%
609017103 - QUÍMICA	126	0	126	0,00%
609017104 - EXPRESIÓN GRÁFICA	132	0	132	0,00%
609017105 - MATEMÁTICAS II	114	0	114	0,00%
609017106 - FÍSICA II	138	0	138	0,00%
609017107 - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	144	0	144	0,00%
609017108 - GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	114	0	114	0,00%
609017109 - MATEMÁTICAS III	72	0	72	0,00%
609017110 - MATEMÁTICAS IV	72	0	72	0,00%
609017201 - ELECTROTECNIA BÁSICA	126	0	126	0,00%
609017202 - FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	114	0	114	0,00%
609017203 - SISTEMAS DIGITALES I	66	0	66	0,00%
609017204 - ELECTRÓNICA ANALÓGICA	84	0	84	0,00%
609017205 - FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	72	0	72	0,00%

## Créditos reconocidos en los títulos por asignatura

ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	CRÉDITOS RECONOCIDOS	CRÉDITOS TOTALES	% CRÉDITOS RECONOCIDOS
609017206 - CIENCIAS DE LOS MATERIALES	60	0	60	0,00%
609017207 - SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	72	0	72	0,00%
609017208 - RESISTENCIA DE MATERIALES	54	0	54	0,00%
609017209 - AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	60	0	60	0,00%
609017210 - TECNOLOGÍA MECÁNICA I	54	6	60	10,00%
609017211 - ELECTROTECNIA APLICADA	60	0	60	0,00%
609017212 - REGULACIÓN AUTOMÁTICA	36	0	36	0,00%
609017213 - CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	66	0	66	0,00%
609017214 - MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO Y ELASTICIDAD	66	0	66	0,00%
609017215 - TECNOLOGÍA MECÁNICA II	30	0	30	0,00%
609017216 - SISTEMAS DIGITALES II	54	0	54	0,00%
609017217 - DISEÑO ELECTRÓNICO	60	0	60	0,00%
609017218 - INGENIERÍA TÉRMICA (Electrónica)	42	0	42	0,00%
609017219 - MECÁNICA DE FLUIDOS	48	0	48	0,00%
609017220 - TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	30	0	30	0,00%

## Créditos reconocidos en los títulos por asignatura

ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	CRÉDITOS RECONOCIDOS	CRÉDITOS TOTALES	% CRÉDITOS RECONOCIDOS
609017221 - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I	30	0	30	0,00%
609017222 - INFORMÁTICA INDUSTRIAL I	48	0	48	0,00%
609017223 - INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	54	0	54	0,00%
609017224 - PROYECTOS	18	0	18	0,00%
609017225 - MÁQUINAS HIDRÁULICAS	42	0	42	0,00%
609017226 - CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS I	42	0	42	0,00%
609017227 - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA II	36	0	36	0,00%
609017228 - INFORMÁTICA INDUSTRIAL II	30	0	30	0,00%
609017229 - CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	72	0	72	0,00%
609017230 - AMPLIACIÓN DE CÁLCULO, CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS	54	0	54	0,00%
609017231 - SOLDADURAS	84	0	84	0,00%
609017232 - ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL I	54	0	54	0,00%
609017233 - ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	60	0	60	0,00%
609017234 - ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	66	0	66	0,00%
609017235 - ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL II	60	0	60	0,00%
609017236 - INGENIERÍA TÉRMICA (Mecánica)	66	0	66	0,00%
609017302 - ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	6	0	6	0,00%
609017310 - FUENTES ALTERNATIVAS DE ENERGÍA	0	0	0	
609017901 - TRABAJO FIN DE GRADO (ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL)	60	0	60	0,00%
609017902 - TRABAJO FIN DE GRADO (ING. MECÁNICA)	48	0	48	0,00%