



Universidad
de Huelva



**Informe sobre las Tasas para el SGC
de los Grados de la Escuela Técnica
Superior de Ingeniería
(ETSI) (2020-21)**

GRADO EN INGENIERÍA ENERGÉTICA

En este informe se incluirán los siguientes datos del **Grado en Ingeniería Energética**:

- C2-P04-IN01 Y C2-P04-IN02 Número de plazas ofertadas y demandadas (preinscritos) de nuevo ingreso
- 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-IN06 Número de egresados por curso académico
- C2-P04-IN07 Tasa de abandono del estudio
- C2-P04-IN8 Tasa de graduación
- C2-P04-IN09 Tasa de eficiencia de los egresados
- C2-P04-IN10 Tasa de rendimiento del título
- C2-P04-IN11 Tasa de éxito del título
- C2-P04-IN12 Tasa de presentación del título
- C2-P04-IN13 Duración media de los estudios
- C2-04-E04 Calificaciones 20-21
- C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas
- C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas



C2-P04-IN01 Y C2-P04-IN02 N° de plazas ofertadas y demandas de nuevo ingreso

Fuente: Universitat XXI Académico y Servicio de Gestión Académica

Número de plazas ofertadas de nuevo ingreso						Número de plazas demandadas					
15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
65	65	45	50	50	50	181	171	162	118	203	184



C2-P04-IN03 N° de estudiantes de nuevo ingreso

Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica

N° de estudiantes de nuevo ingreso desagregados por sexo																	
15-16			16-17			17-18			18-19			19-20			20-21		
Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
28	5	33	29	8	37	24	7	31	12	1	13	16	5	21	17	5	22



C2-P04-IN04 Nota media del acceso del alumnado

Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica

Nota media de acceso al alumnado					
Curso 15-16	Curso 16-17	Curso 17-18	Curso 18-19	Curso 19-20	Curso 20-21
6,73	6,99	6,41	7,52	7,22	7,58



C2-P4-IN05 Número de Alumnos Matriculados

Fuente: Universitas XXI Académico

Nº de alumnos matriculados en el título			
17-18	18-19	19-20	20-21
150	111	103	102



C2-P04-IN06 N° de egresados por curso académico

Fuente: Universitas XXI Académico - OBIEE-IA 9 de enero de 2021

N° de Egresados					
Curso 15-16	Curso 16-17	Curso 17-18	Curso 18-19	Curso 19-20	Curso 20-21
12	13	16	14	12	21

C2-P04-IN07 Tasa de Abandono

La tasa de abandono muestra la relación porcentual entre (i) el número de estudiantes de la cohorte x que, no habiéndose egresado en los estudios, no se han matriculado ni el cuarto año ($x+3$) ni el siguiente ($x+4$) y (ii) el número de estudiantes de dicha cohorte.

Alumnado de nuevo ingreso (cohorte)						Nº de abandonos (cohorte)						Tasa de Abandono					
12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
62	47	27	29	34	29	33	23	10	17	18	14	53,23	48,94	37,04	58,62	52,94	48,28



C2-P04-IN8 Tasa de Graduación

Fuente: Universitas XXI Académico - OBIEE-IA 10 de enero de 2021

La tasa de graduación (RD 1393) muestra el porcentaje de estudiantes que finalizan la enseñanza en el tiempo teórico previsto en el plan de estudios o un curso más.

Tasa de graduación 15-16	Tasa de graduación 16-17	Tasa de graduación 17-18	Tasa de graduación 18-19	Tasa de graduación 19-20	Tasa de graduación 20-21
cohorte 11-12	cohorte 12-13	cohorte 13-14	cohorte 14-15	cohorte 15-16	cohorte 16-17
56,67%	25,00%	50,00%	40,00%	14,29%	10,00%



C2-P04-IN09 Tasa de Eficiencia

Fuente: Universitas XXI Académico - OBIEE-IA 9 de enero de 2021

La tasa de eficiencia (RD 1393) muestra la relación porcentual entre el total de créditos en que debió matricularse el alumnado egresado para superar el Plan y el total de créditos en que efectivamente se ha matriculado (incluidos créditos CAR*). Cuanto más por debajo de 100 esté el valor, más matrículas en algunas materias del plan de estudios habrán tenido que realizar*.

Tasa de Eficiencia egresados en:					
15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
86,72	81,98	85,87	72,40	74,23	75,25



C2-P04-IN10 Tasa del Rendimiento del Título

Tasa de Rendimiento: Porcentaje de créditos superados frente al de matriculados.

Tasa de Rendimiento						
14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
65,99	69,08	64,74	59,69	64,95	71,48	65,74



C2-P04-IN11 Tasa de Éxito del título

Tasa de Éxito: Porcentaje de créditos superados frente al de presentados.

Tasa de Éxito						
14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
82,37	83,60	79,67	79,10	80,80	89,47	88,12



C2-P04-IN12 Tasa de Presentación del Título

Tasa de Presentación: Porcentaje de créditos presentados frente al de matriculados.

Tasa de Presentación						
14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
80,11	82,63	81,26	75,46	80,38	79,89	74,61



C2-P04-IN13 Duración Media de los Estudios

Duración media de los estudios (nº medio de años que han tardado en completar sus estudios los egresados de un curso).

Duración media de los estudios (años)					
curso 15-16	curso 16-17	curso 17-18	curso 18-19	curso 19-20	curso 20-21
4,42	5,46	5,56	6,50	7,33	7,24



C2-04-E04 Calificaciones curso 2020/2021

Fuente: Universitas XXI Académico 14 de enero de 2021

CALIFICACIONES															
Número								Porcentaje							
NP	SU	AP	NT	SB	MH	IN	AC	% NP	% SU	% AP	% NT	% SB	% MH	% IN	% AC
520	137	165	111	43	4			53,06	13,98	16,84	11,33	4,39	0,41	0,00	0,00

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

PLAN DE ESTUDIOS	ASIGNATURA	CALIFICACIONES							
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	IN	AC
6711-GRADO EN INGENIERÍA ENERGÉTICA	606711101-MATEMÁTICAS I	35	18	12	2				
	606711102-FÍSICA I	15	6	7	3				
	606711103-EXPRESIÓN GRÁFICA	38	6	6					
	606711104-QUÍMICA	8	4	8	4				
	606711105-MATEMÁTICAS II	15		5	3				
	606711106-FÍSICA II	14	7	4	4	1			
	606711107-FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	19	5	7	4	1			
	606711108-GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	6		7	1				
	606711109-MATEMÁTICAS III	35	7	3					
	606711110-MATEMÁTICAS IV	22	4	5					
	606711201-FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	29	9	5	3				
	606711202-ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	20	5	5	4				
	606711203-TERMOTECNIA	20	11	7	2				
	606711204-CIENCIA DE LOS MATERIALES	17	9	8	2				
	606711205-TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	28	6	1					
	606711206-INSTALACIONES SOLARES TÉRMICAS	18	3	5	2				
	606711207-MECÁNICA DE FLUIDOS	12	9	5	3				
	606711208-RESISTENCIA DE MATERIALES	5		6	1	1			
	606711209-SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	9	1	5		1			
	606711210-INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTÁICA	7		2	4				
	606711211-PARQUES EÓLICOS	38	4	11	2	1			
	606711212-AUTOMATIZACIÓN E INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	9	3		9				
	606711213-FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINA Y MECANISMOS	7		6	2				

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

PLAN DE ESTUDIOS	ASIGNATURA	CALIFICACIONES							
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	IN	AC
6711-GRADO EN INGENIERÍA ENERGÉTICA	606711214-TECNOLOGÍA DE HIDRÓGENO	7	2	1	3				
	606711215-SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	5	4	8	2				
	606711216-TECNOLOGÍA NUCLEAR	8			3	3			
	606711217-OPERACIÓN DE LOS SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	20	1	3	2				
	606711218-CENTRALES ELÉCTRICAS	9	8	4	2	1			
	606711219-TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	6		6					
	606711220-GENERACIÓN DISTRIBUIDA	1		5	6	1	1		
	606711221-CONTROL Y OPTIMIZACIÓN DE INSTALACIONES DE ENERGÍAS RENOVABLES	21	5	6	3		1		
	606711222-PROYECTOS			1	3	2			
	606711301-PROSPECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS	2			1	2			
	606711304-APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO DE LA BIOMASA	2				4			
	606711306-TOPOGRAFÍA				3				
	606711307-PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	2			7				
	606711309-SISTEMAS E INSTALACIONES INTELIGENTES	2			5				
	606711310-CALOR Y FRÍO INDUSTRIAL	4		1		1			
	606711311-EFICIENCIA ENERGÉTICA	4			4	6			
	606711312-CALIDAD DEL SUMINISTRO ELÉCTRICO				3				
	606711313-IMPACTO AMBIENTAL EN INSTALACIONES ENERGÉTICAS	1			4	3	1		
606711901-TRABAJO FIN DE GRADO				5	15				