

**TITULACIÓN:** Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (440)  
**CENTRO:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
113	21	18.58%	4.2

	Frecuencias					% Frecuencias					media			
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5	
1. Distribución temporal y coordinación de módulos y/o materias a lo largo del título			1	2	9	9			5%	10%	43%	43%	4.24	
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.				2	10	9				10%	48%	43%	4.33	
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).			4		10	7			19%		48%	33%	3.95	
4. Adecuación de horarios y turnos		1		2	10	8		5%		10%	48%	38%	4.14	
5. Tamaño de los grupos				4	11	6				19%	52%	29%	4.1	
<b>BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS</b>												<b>4.15</b>		
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia			3	7	7	4			14%	33%	33%	19%	3.57	
7. Orientación y apoyo al estudiante			1	5	7	8			5%	24%	33%	38%	4.05	
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes			3	5	10	3			14%	24%	48%	14%	3.62	
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	2			3	10	6	10%			14%	48%	29%	4.16	
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	3			4	9	5	14%			19%	43%	24%	4.06	
<b>BLOQUE:ESTUDIANTES</b>												<b>3.88</b>		
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)	1				8	12	5%				38%	57%	4.6	
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro					4	17					19%	81%	4.81	
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)					7	14					33%	67%	4.67	
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)				5	6	10				24%	29%	48%	4.24	
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).			2	1	3	15			10%	5%	14%	71%	4.48	
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.		1	1	4	11	4		5%	5%	19%	52%	19%	3.76	
<b>BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN</b>												<b>4.42</b>		
17. Aulas para la docencia teórica				2	11	8					10%	52%	38%	4.29
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).				3	11	7					14%	52%	33%	4.19
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			1	2	8	10			5%	10%	38%	48%	4.29	
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia		1		4	7	9		5%		19%	33%	43%	4.1	

**TITULACIÓN:** Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (440)  
**CENTRO:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
113	21	18.58%	4.2

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
<b>BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS</b>													4.21
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte					8	13					38%	62%	4.62
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes				4	11	6				19%	52%	29%	4.1
23. Nivel de satisfacción general con la titulación				2	14	5				10%	67%	24%	4.14
<b>BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL</b>													4.29
Sumas y promedios													4.2

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

