

**TITULACIÓN:** Programa conjunto en Máster Universitario en Ingeniería Industrial-Máster

**AÑO:** 2019-20

**SEMESTRE:** Global

**Centro:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
57	18	31.58%	3.34

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Instalaciones eléctricas de alta y baja tensión (69600)	5	1	20.0	3.33	3.0	2.2	1.0	2.64	-20.96%
Diseño y ensayo de máquinas y sistemas integrados de fabricación (69601)	5	3	60.0	4.67	4.27	4.6	4.33	4.48	34.13%
Ingeniería de fluidos (69602)	5	1	20.0	3.67	3.6	4.0	4.0	3.79	13.47%
Análisis y diseño de procesos químicos (69603)	2	1	50.0	2.67	2.2	2.4	2.0	2.36	-29.34%
Tecnología energética (69604)	5	1	20.0	2.67	3.0	2.5	2.0	2.67	-20.06%
Diseño electrónico y control avanzado (69605)	2	1	50.0	2.67	2.4	2.4	2.0	2.43	-27.25%
Plantas y servicios industriales (69606)	5	1	20.0	2.33	3.4	1.2	3.0	2.36	-29.34%
Construcciones industriales y teoría de estructuras (69607)	2	1	50.0	4.33	4.8	4.0	5.0	4.46	33.53%
Transporte y manutención industrial (69608)	2	0	0.0						
Dirección estratégica (69609)	5	1	20.0	3.67	2.67	3.4	4.0	3.33	-0.3%
Organización de la empresa y dirección de sus recursos humanos (69610)	2	0	0.0						
Gestión de proyectos industriales y de I+D+i (69611)	5	1	20.0	2.67	2.6	2.6	2.0	2.57	-23.05%
Máquinas eléctricas (69617)	3	0	0.0						
Sistemas eléctricos de potencia (69618)	3	2	66.67	3.83	3.7	2.9	3.0	3.39	1.5%
Electrónica digital y de potencia (69623)	3	3	100.0	3.33	3.9	2.27	2.67	3.11	-6.89%
Ingeniería de control (69624)	3	1	33.33	4.33	3.6	4.0	4.0	3.93	17.66%
Sumas y promedios	57	18	31.58	3.56	3.51	3.06	3.11	3.34	0.0%

Bloque A: Información y Planificación

Bloque B: organización de las enseñanzas

Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje

Bloque D: Satisfacción Global

Asignatura: Media de todas las respuestas

Desviación: Sobre la media de la Titulación.