

**TITULACIÓN:** Programa conjunto en Ingeniería Mecatrónica-Ingeniería de Organización Industrial (608)

**AÑO:** 2021-22

**SEMESTRE:** Global

**Centro:** Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
319	186	58.31%	3.88

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Matemáticas I (39600)	13	9	69.23	3.11	3.3	2.91	2.89	3.09	-20.36%
Fundamentos de física I (39601)	12	7	58.33	4.62	4.34	4.2	4.57	4.37	12.63%
Química (39602)	11	4	36.36	3.67	3.75	3.2	2.75	3.46	-10.82%
Expresión gráfica (39603)	11	3	27.27	3.45	3.2	2.87	2.67	3.1	-20.1%
Empresa (39604)	12	3	25.0	4.56	3.8	3.73	3.67	3.93	1.29%
Matemáticas II (39605)	11	4	36.36	3.33	3.78	3.65	3.25	3.6	-7.22%
Fundamentos de física II (39606)	12	9	75.0	4.04	3.96	3.46	3.67	3.78	-2.58%
Informática (39607)	12	8	66.67	3.04	3.57	2.57	2.38	3.02	-22.16%
Estadística (39608)	11	7	63.64	3.14	3.12	3.06	2.86	3.08	-20.62%
Ingeniería del medio ambiente (39609)	11	8	72.73	3.84	3.9	3.58	3.25	3.72	-4.12%
Matemáticas III (39610)	10	6	60.0	4.22	4.53	3.97	4.0	4.23	9.02%
Ingeniería mecánica (39611)	10	10	100.0	4.09	4.42	3.9	4.22	4.15	6.96%
Ingeniería eléctrica (39612)	13	9	69.23	3.82	3.91	3.62	3.67	3.77	-2.84%
Ingeniería térmica y tecnología energética (39613)	13	7	53.85	4.19	4.28	4.26	4.29	4.25	9.54%
Organización y dirección de empresas (39614)	10	7	70.0	3.28	3.31	3.06	3.29	3.21	-17.27%
Ingeniería de fluidos (39615)	13	5	38.46	4.2	4.08	3.84	3.6	3.99	2.84%
Elasticidad y resistencia de materiales (39616)	10	10	100.0	4.87	4.9	4.38	4.44	4.67	20.36%
Fundamentos de automática (39617)	10	9	90.0	4.22	4.22	3.78	3.89	4.04	4.12%
Tecnología electrónica I (39618)	14	8	57.14	3.92	3.95	3.5	3.12	3.72	-4.12%
Ingeniería de materiales (39619)	11	5	45.45	4.47	4.16	4.28	3.8	4.24	9.28%
Tecnología electrónica II (39620)	8	5	62.5	4.0	4.0	3.72	3.4	3.86	-0.52%
Procesos de fabricación I (39621)	8	6	75.0	4.5	4.53	4.4	4.33	4.46	14.95%

**TITULACIÓN:** Programa conjunto en Ingeniería Mecatrónica-Ingeniería de Organización Industrial (608)

**AÑO:** 2021-22

**SEMESTRE:** Global

**Centro:** Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
319	186	58.31%	3.88

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Electrotecnia (39622)	3	1	33.33	5.0	4.6	3.0	4.0	4.07	4.9%
Regulación y control automático (39623)	7	5	71.43	3.73	3.48	3.32	2.6	3.41	-12.11%
Cálculo y diseño de máquinas (39624)	8	4	50.0	4.33	4.2	4.15	3.25	4.14	6.7%
Procesos de fabricación II (39625)	8	2	25.0	4.17	4.5	4.1	4.0	4.25	9.54%
Electrónica de potencia (39626)	6	4	66.67	4.42	4.6	4.3	4.25	4.43	14.18%
Instrumentación electrónica (39627)	3	1	33.33	4.0	3.6	3.0	3.0	3.43	-11.6%
Sistemas electrónicos programables (39628)	4	1	25.0	4.0	3.6	1.8	2.0	2.93	-24.48%
Sistemas y máquinas fluidomecánicas (39629)	7	1	14.29	4.0	4.0	4.2	4.0	4.07	4.9%
Investigación operativa (39713)	10	6	60.0	4.89	4.9	4.77	4.83	4.84	24.74%
Dirección de la producción (39717)	10	6	60.0	4.0	3.6	3.73	3.5	3.73	-3.87%
Calidad (39726)	7	6	85.71	4.28	4.57	4.2	4.33	4.36	12.37%
Sumas y promedios	319	186	58.31	4.01	4.04	3.71	3.63	3.88	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.