

MÁSTER EN INGENIERÍA DE LA AUTOMOCIÓN

Informe sobre el Módulo de Tecnologías - Curso 2015/16

Datos encuestas

- **Población:** Alumnos matriculados módulo Tecnologías (30)
- **Materias objeto de análisis:**
 - Introducción al Proceso de Desarrollo y Estructura (201)
 - Acabados Internos y Externos (202)
 - Sistema motopropulsor (203)
 - Sistemas de Dinámica Vehicular (204)
 - Sistemas Eléctricos y Electrónicos (205)
 - Ensayos de Tendencias Futuras (206)
- **Valoración de las preguntas:**
 - 1: Muy Bajo/Muy Poco
 - 2: Bajo/ Poco
 - 3: Aceptable/Normal
 - 4: Alto/Mucho
 - 5: Muy Alto/Muchísimo

Valoración General de las Asignaturas

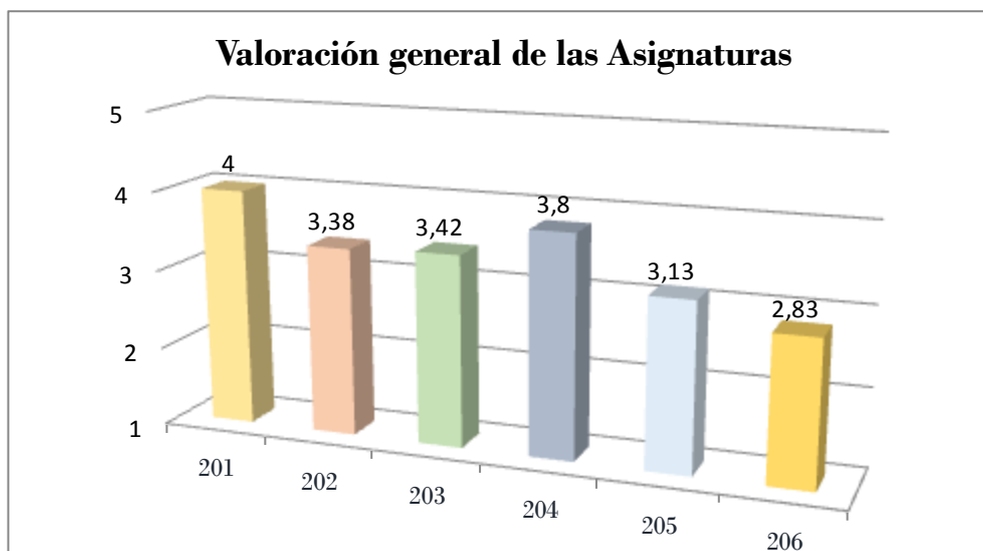
	201	202	203	204	205	206	Media pregunta
P1	4,5	3,5	3,67	3,8	3,5	3,33	3,77
P2	4	3,5	3,67	4	3	2,67	3,47
P3	3,5	3,5	3	3,8	3	3	3,3
P4	4	3	3,33	3,6	3	2,33	3,21
Valoración materia	4	3,38	3,42	3,8	3,13	2,83	3,43

P1 - Conocimientos previos

P2 - Correspondencia entre contenidos y necesidades formativas

P3 - Aplicabilidad/utilidad en el trabajo de conocimientos adquiridos

P4 - Grado de satisfacción general



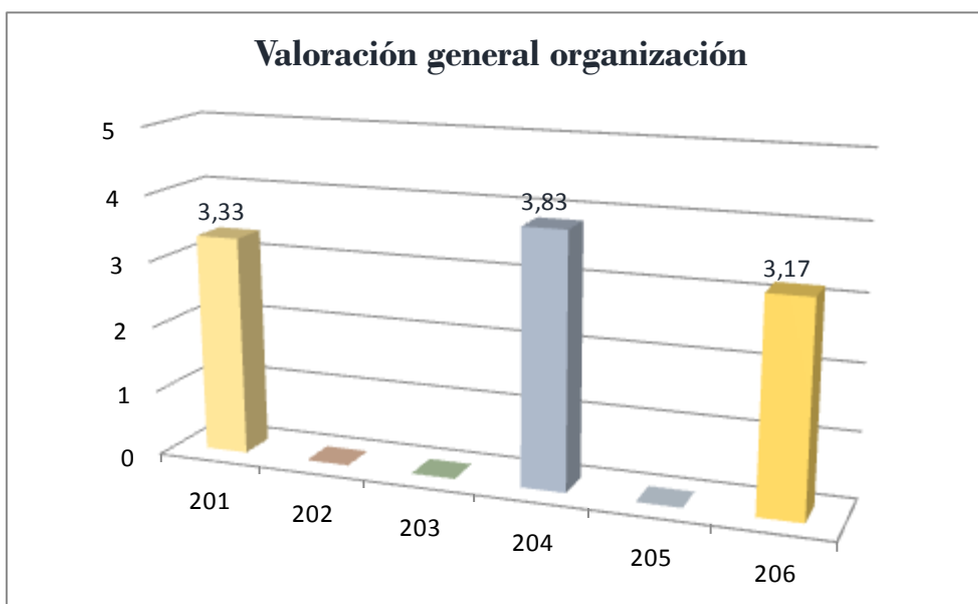
Valoración de la Organización de las Asignaturas

	201	202	203	204	205	206	Media
P1	3,33			4		3,5	3,61
P2	3,33			4		3	3,443
P3	3,33			3,5		3	3,27
Valoración materia	3,33			3,83		3,17	3,44

P1 - Medios, materiales y documentación

P2 - Lugar impartición

P3 - Organización general



En las asignaturas 202, 203 y 205 la muestra recogida no se considera representativa al ser inferior al 5% de la población

Valoración Global del Profesorado de las Asignaturas

	201	202	203	204	205	206	Media Pregunta
P1	4,49	4,5	3,71	4,12	4,33	4,23	4,23
P2	4,23	3,06	2,85	3,5	2,67	3,9	3,37
P3	4,03	3,88	2,79	3,8	2,75	3,83	3,51
Valoración Profesorado	4,25	3,81	3,12	3,81	3,25	3,99	3,70

P1 - Nivel de conocimiento del profesor
P2 - Metodología de trabajo utilizada por el profesor
P3 - Claridad/calidad de la exposición

