

MÁSTER EN INGENIERÍA DE LA AUTOMOCIÓN

Informe sobre el Módulo de Tecnologías - Curso 2019/20

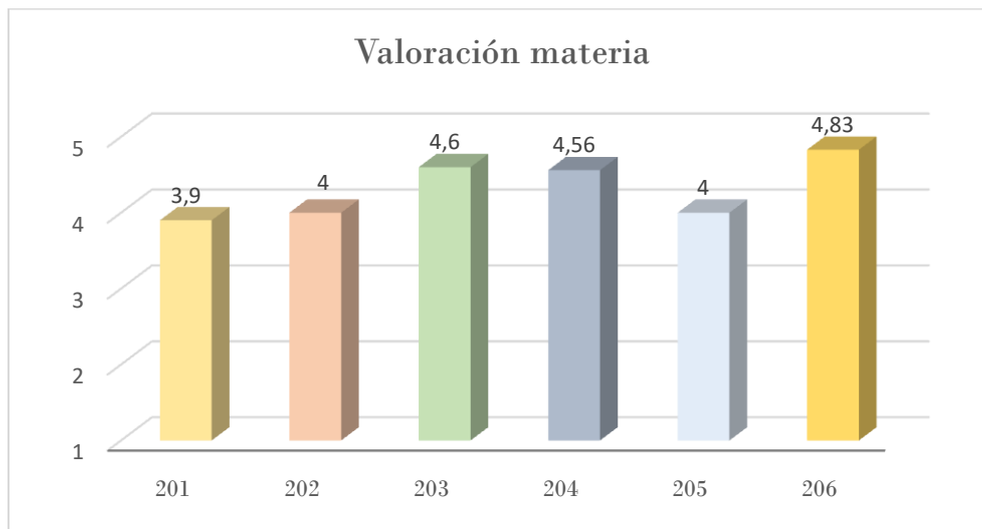
Datos encuestas

- **Población:** Alumnos matriculados módulo Tecnologías (15)
- **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 y 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	3,69	3,67	4,40	4,33	3,50	4,50	4,01
P2	4,08	4,00	4,80	4,67	4,50	5,00	4,50
P3	3,92	4,33	4,60	4,67	4,00	5,00	4,42
Valoración materia	3,90	4,00	4,60	4,56	4,00	4,83	4,31

P1 - Diseño del programa
P2 - Interés de la materia
P3 - Utilidad de la materia



Valoración Global del Profesorado de las Asignaturas

	201	202	203	204	205	206	Media Pregunta
P1	3,78	3,56	4,37	4,5	4,57	4,43	4,20
P2	3,74	3,53	4,35	4,83	4,52	4,48	4,24
P3	3,85	3,78	4,31	4,5	4,40	4,15	4,17
P4	3,95	3,74	4,35	4,58	4,45	4,45	4,25
Valoración Profesorado	3,83	3,65	4,35	4,60	4,49	4,38	4,22

P1 – Contenido de la presentación

P2 – Orientación práctica

P3 – Documentación suministrada

P4 – Valoración global del profesor

