

MÁSTER EN INGENIERÍA DE LA AUTOMOCIÓN

Informe sobre el Módulo 2 - Curso 2023/24

Datos encuestas

- **Población:** Alumnos matriculados: 32
- **Materias objeto de análisis:**
 - Estructura, carrocería y acabados (CARR)
 - Sistema motopropulsor (MOT)
 - Sistemas de dinámica vehicular (DIN)
 - Sistemas eléctricos y electrónicos (ELEC)
 - Ensayos y validación (ENS)
 - Vehículo autónomo y conectado (AUT)
- **Valoración de las preguntas:**
 - 1: Muy Bajo/Muy Poco
 - 2: Bajo/ Poco
 - 3: Aceptable/Normal
 - 4: Alto/Mucho
 - 5: Muy Alto/Muchísimo

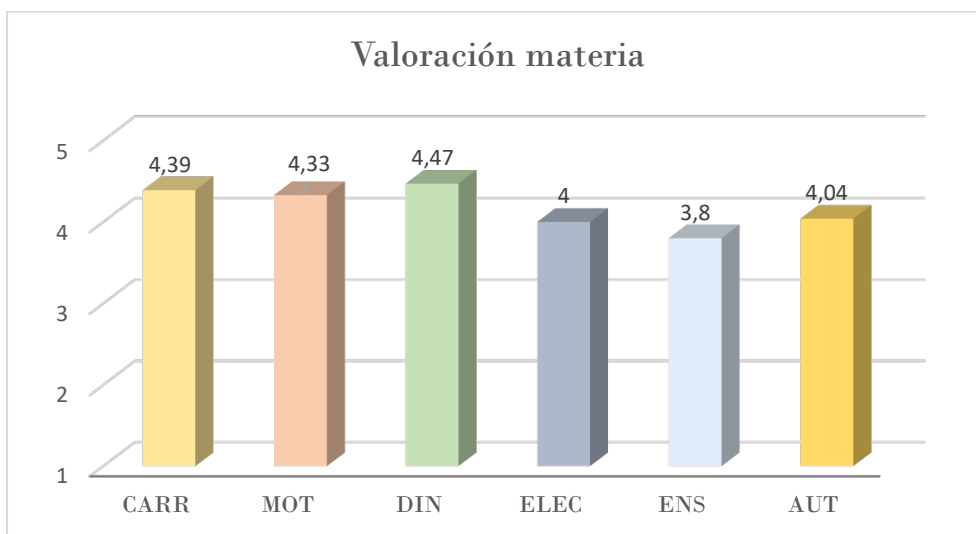
Valoración General de las Asignaturas

	CARR	MOT	DIN	ELEC	ENS	AUT	Media pregunta
P1	4,22	4,10	4,34	3,81	3,61	4,03	4,02
P2	4,48	4,45	4,50	3,98	4,09	4,11	4,27
P3	4,48	4,45	4,58	4,21	3,70	4,00	4,24
Valoración materia	4,39	4,33	4,47	4,00	3,80	4,04	4,17

P1 - Diseño del programa

P2 - Interés de la materia

P3 - Utilidad de la materia



Valoración Global del Profesorado de las Asignaturas

	CARR	MOT	DIN	ELEC	ENS	AUT	Media Pregunta
P1	4,13	4,32	4,48	3,98	3,91	4,01	4,14
P2	4,27	4,06	4,48	4,03	3,89	3,98	4,12
P3	4,27	4,30	4,47	4,04	3,96	4,12	4,19
P4	4,21	4,38	4,53	4,01	3,95	3,99	4,18
Valoración Profesorado	4,22	4,27	4,49	4,02	3,93	4,03	4,16

P1 – Contenido de la presentación

P2 – Orientación práctica

P3 – Documentación suministrada

P4 – Valoración global del profesor

