

MÁSTER EN INGENIERÍA DE LA AUTOMOCIÓN

Informe sobre el Módulo Común - Curso 2021/22

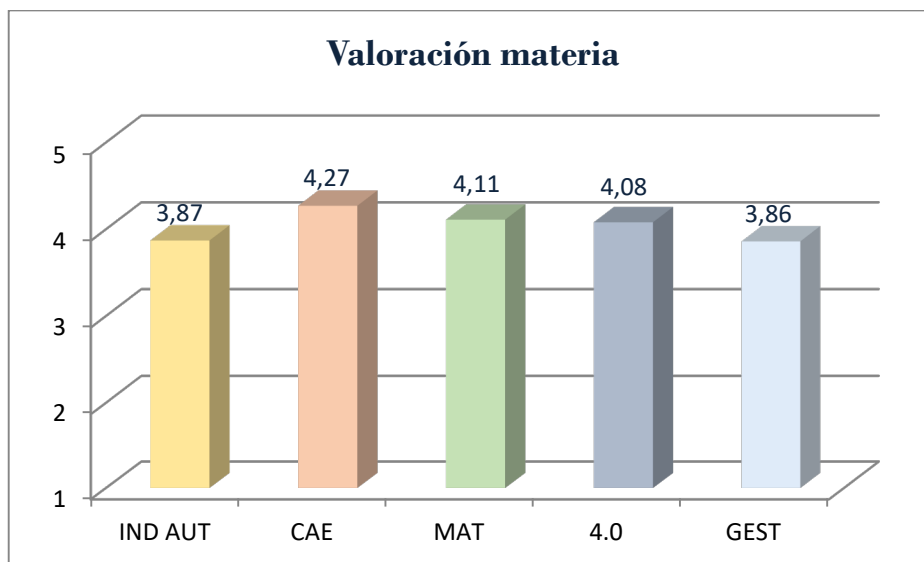
Datos encuestas

- **Población:** Alumnos matriculados módulo Común: 25
- **Materias objeto de análisis:**
 - La Industria del Automóvil (IND AUT)
 - Diseño y simulación numéricos (CAE)
 - Materiales en la automoción (MAT)
 - Tecnologías 4.0 (4.0)
 - Procesos transversales en la industria del automóvil (GEST)
- **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

	IND AUT	CAE	MAT	4.0	GEST	Media pregunta
P1	3,67	4,10	4,05	3,85	3,88	3,91
P2	3,95	4,38	4,09	4,20	3,82	4,08
P3	4,00	4,33	4,18	4,20	3,88	4,12
Valoración materia	3,87	4,27	4,11	4,08	3,86	4,04

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



Valoración Global del Profesorado de las Asignaturas

	IND AUT	CAE	MAT	4.0	GEST	Media Pregunta
P1	4,07	4,05	4,14	3,96	3,82	4,01
P2	3,98	4,07	4,01	3,95	3,86	3,97
P3	4,08	4,07	4,27	3,97	3,89	4,07
P4	4,28	4,18	4,26	4,11	3,92	4,15
Valoración Profesorado	4,01	4,09	4,2	3,99	3,87	4,05

- P1 – Contenido de la presentación
- P2 – Orientación práctica
- P3 – Documentación suministrada
- P4 – Valoración global del profesor

