

**INFORME DE RESULTADOS  
2022-2023**

**SATISFACCIÓN DE ESTUDIANTES CON  
LA ACTIVIDAD DOCENTE DEL PROFESORADO**

DT8-GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y GRADO  
EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA  
INDUSTRIAL BÉJAR

ELABORADO POR: UNIDAD DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD

DESTINATARIOS: RESPONSABLES ACADÉMICOS DEL TÍTULO Y COMUNIDAD UNIVERSITARIA

FECHA DE ELABORACIÓN: OCTUBRE DE 2023

REFERENCIA: INF.1.1.0.4. 2022-2023\_AD\_042

## ÍNDICE

Introducción.....	3
Ficha técnica .....	4
Valoración global para todas las asignaturas .....	5
Valoración global para todas las asignaturas por sexo .....	6
Valoraciones Medias por Asignaturas .....	7
Leyenda.....	8
Índice de Tablas.....	9

## Introducción

Este informe refiere los resultados de la encuesta de satisfacción de estudiantes con la actividad docente del profesorado en las asignaturas del Título, en el curso académico 2022-2023. La aplicación de las encuestas se realizó de forma telemática.

El cuestionario incluye 11 preguntas que se valoran en una escala tipo Likert de cinco opciones (del 1 al 5) donde 1 es “Totalmente en desacuerdo” y 5 “Totalmente de acuerdo”, además de la opción “no procede” para aquellos casos en los que la pregunta no se corresponde con las características de la docencia sobre la que se consulta:

1. El/la profesor/a explica con claridad
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia
11. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno

Este modelo de encuesta es común para las titulaciones de Grado y Máster Universitario y se centra en preguntas de carácter general sobre la actividad docente desarrollada por el profesor en cada asignatura. El cuestionario fue informado favorablemente por el Consejo de Docencia del 15 de octubre de 2012 y por la Comisión de Política Académica del 16 de octubre de 2012 y se aprobó por Acuerdo del Consejo de Gobierno de 25 de octubre de 2012.

## Ficha técnica

Se aplicó la encuesta a **103** "estudiante-asignatura-grupo-profesor" y contestaron **51**, por lo que la tasa de respuesta TOTAL en el GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y GRADO EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA es del **49,5%**.

Los estudiantes han valorado la siguiente relación de asignaturas y profesores:

Tabla 1. Relación de asignaturas y profesores.

Código	Nombre de la asignatura	Resp. %
106300	Matemáticas I	85,7
106301	Matemáticas II	42,9
106302	Física I	50,0
106303	Física II	42,9
106304	Informática	44,4
106305	Química	33,3
106306	Administración De Empresas Y Organización Industrial	37,5
106307	Expresión Gráfica	50,0
106309	Teoría De Mecanismos	66,7
106310	Ciencia De Materiales	25,0
106313	Teoría De Circuitos	66,7
106319	Teoría De Redes Eléctricas	100,0
106322	Instalaciones Eléctricas De Alta Tensión	100,0
106324	Líneas De Transporte De Energía Eléctrica	100,0
106326	Plantas Termoeléctricas	50,0
106330	Sistemas Eléctricos De Potencia	25,0
106419	Tecnología De Producción Y Fabricación	50,0
106427	Robótica Industrial	50,0
106431	Informática Industrial	50,0

## Valoración global para todas las asignaturas

Se presenta el número de respuestas válidas, la Media (sobre 5), Desviación Típica, Moda y Mediana para el total del profesorado y asignaturas del título, en cada una de las 11 preguntas realizadas en el cuestionario.

Tabla 2. Valoración global para todas las asignaturas

Cuestionario	n	M	DT	Mo	Me
1. El/la profesor/a explica con claridad	51	4,08	1,31	5	5
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	51	4,04	1,33	5	5
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	51	3,92	1,30	5	4
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	51	3,88	1,22	5	4
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	51	3,84	1,42	5	4
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	51	4,04	1,40	5	5
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	51	3,84	1,39	5	4
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	51	3,88	1,26	5	4
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	51	3,94	1,21	5	4
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	51	3,92	1,46	5	5
11. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno	51	3,96	1,37	5	4

n: respuestas válidas; M: Media; DT: Desviación Típica; Mo: Moda; Me: Mediana

### Valoración global para todas las asignaturas por sexo

La siguiente tabla contiene los resultados de la encuesta en función del sexo de estudiantes. Se muestra el número de respuestas válidas, Media (sobre 5), Desviación Típica, Moda y Mediana para el total del profesorado y asignaturas del Máster Universitario, en cada una de las 11 preguntas del cuestionario.

Tabla 3. Distribución por género para el total de repuestas válidas

Género	Numero	%
Mujeres	11	21,6
Hombres	38	74,5
Persona no binaria	0	0,0
No determina	2	3,9

Tabla 4. Valoración global para todas las asignaturas en función del sexo de los encuestados

Cuestionario	Hombres					Mujeres				
	n	M	DT	Mo	Me	n	M	DT	Mo	Me
1. El/la profesor/a explica con claridad	38	4,16	1,27	5	5	11	3,73	1,48	5	4
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	38	4,08	1,29	5	5	11	3,91	1,50	5	5
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	38	3,92	1,24	4	4	11	3,91	1,50	5	5
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	38	3,89	1,14	4	4	11	3,82	1,47	5	4
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	38	3,89	1,37	5	4	11	3,73	1,54	5	4
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	38	4,08	1,35	5	5	11	3,91	1,62	5	5
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	38	3,89	1,35	5	4	11	3,64	1,55	5	4
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	38	3,87	1,20	4	4	11	3,91	1,50	5	5
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	38	3,97	1,14	4	4	11	3,82	1,47	5	5
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	38	3,97	1,38	5	5	11	3,88	1,69	5	5
11. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno	38	3,97	1,35	5	4	11	3,91	1,50	5	5

### Valoraciones Medias por Asignaturas

La siguiente tabla indica las valoraciones medias (sobre 5) de cada una de las asignaturas del Máster.

Tabla 5. Valoraciones medias por asignaturas

Código	Nombre de la asignatura	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
106300	Matemáticas I	1,83	2,00	2,17	2,33	1,67	2,00	1,67	2,50	2,50	2,00	2,00
106301	Matemáticas II	2,00	2,33	2,00	1,67	2,33	2,00	1,67	2,00	2,00	1,00	2,00
106302	Física I	4,75	4,75	4,75	4,50	4,50	5,00	4,00	4,75	4,75	4,67	5,00
106303	Física II	4,67	4,67	4,67	4,67	4,67	5,00	4,33	4,67	4,67	4,67	4,67
106304	Informática	4,25	4,50	4,50	4,25	4,25	4,50	4,50	4,00	4,00	4,67	4,50
106305	Química	5,00	3,50	3,00	4,00	4,00	3,00	3,00	3,00	4,00	3,00	3,00
106306	Administración De Empresas Y Organización Industrial	4,83	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,33	4,50	4,50
106307	Expresión Gráfica	4,67	4,67	4,67	5,00	4,67	5,00	5,00	4,67	4,33	4,67	5,00
106309	Teoría De Mecanismos	3,75	3,50	3,25	3,25	3,00	3,50	3,50	3,25	3,25	3,25	3,50
106310	Ciencia De Materiales	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,00
106313	Teoría De Circuitos	5,00	5,00	4,50	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
106319	Teoría De Redes Eléctricas	4,50	5,00	4,50	4,00	3,50	5,00	4,50	4,50	4,00	5,00	4,50
106322	Instalaciones Eléctricas De Alta Tensión	4,00	4,50	5,00	4,00	5,00	5,00	4,50	3,50	4,50	-	4,50
106324	Líneas De Transporte De Energía Eléctrica	4,00	5,00	4,50	4,00	4,50	4,00	4,00	3,50	4,50	5,00	4,00
106326	Plantas Termoeléctricas	4,50	4,50	4,50	4,00	5,00	4,50	4,50	4,00	4,50	-	4,50
106330	Sistemas Eléctricos De Potencia	5,00	5,00	4,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	-	5,00
106419	Tecnología De Producción Y Fabricación	5,00	4,00	4,00	5,00	4,00	5,00	5,00	4,00	4,00	-	4,00
106427	Robótica Industrial	5,00	5,00	5,00	3,00	5,00	4,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00
106431	Informática Industrial	5,00	3,00	3,00	4,00	1,00	3,00	4,00	4,00	4,00	2,00	3,00

### Leyenda

Tabla 6. Leyenda

R	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
Número de respuestas por asignatura profesor/a	El/la profesor/a explica con claridad	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno

## Índice de Tablas

Tabla 1. Relación de asignaturas y profesores.....	4
Tabla 2. Valoración global para todas las asignaturas.....	5
Tabla 3. Distribución por género para el total de repuestas válidas .....	6
Tabla 4. Valoración global para todas las asignaturas en función del sexo de los encuestados.....	6
Tabla 5. Valoraciones medias por asignaturas.....	7
Tabla 6. Leyenda.....	8