



Resultados del procedimiento P-2.1 (ALUMNADO)

Curso 2023/2024. Máster de Ingeniería de Minas

Número de Encuestas del Máster de Ingeniería de Minas: 1**Participación del Máster de Ingeniería de Minas: 10,00%****Número de Encuestas de la Universidad (Másteres): 216**
**Distribución de
Frecuencias**

Totalmente en desacuerdo (1) --> Totalmente de acuerdo (5)	1	2	3	4	5	NS/NC	Media Máster	Media Univ.
1. Se han cumplido las expectativas previstas respecto al Título	0	0	0	1	0	0	4,00	3,83
2. Los canales de difusión (página web, correo electrónico, redes sociales, etc.) proporcionan información adecuada sobre el Título	1	0	0	0	0	0	1,00	3,91
3. El equipo directivo y el coordinador/a del Grado están atentos a las necesidades del Título	0	0	0	0	1	0	5,00	4,11
4. Las actividades programadas y la metodología docente utilizada por el profesorado han sido apropiadas para adquirir conocimientos, capacidades y competencias	0	0	0	1	0	0	4,00	3,83
5. La distribución temporal de la docencia teórica y práctica a lo largo del Título ha sido adecuada	0	0	1	0	0	0	3,00	3,68
6. La coordinación de materias y del profesorado a lo largo del Título ha sido adecuada	0	0	0	1	0	0	4,00	3,79
7. La orientación académica y laboral recibida a lo largo del Título ha sido satisfactoria	0	0	0	0	1	0	5,00	3,81
8a. (En caso de enseñanza presencial o semipresencial) Las infraestructuras y las instalaciones en las que se ha desarrollado la docencia del Título son apropiadas	0	0	0	1	0	0	4,00	4,30
8b. (En caso de enseñanza semipresencial o virtual) Los medios tecnológicos en línea con los que se ha desarrollado la docencia no presencial del Título son apropiados	0	0	0	0	0	0	0,00	4,40

9. Los servicios de apoyo a la docencia (Biblioteca, Reprografía, Aula virtual, etc.) me parecen satisfactorios	0	0	1	0	0	0	3,00	4,28
10. La atención del personal de administración y servicios ha sido satisfactoria	0	0	0	0	1	0	5,00	4,25
11. La formación recibida te ha preparado adecuadamente para el ejercicio de las profesiones vinculadas al Título	0	0	0	1	0	0	4,00	3,83
12. Considerando tu experiencia y los resultados alcanzados, ¿recomendarías cursar esta titulación a otras personas interesadas en este campo?	0	0	0	0	1	0	5,00	3,91



Resultados del procedimiento P-2.2 (PROFESORADO)

Curso 2023/2024. Máster de Ingeniería de Minas

Número de Encuestas del Máster de Ingeniería de Minas: 8**Participación del Máster de Ingeniería de Minas: 57,14%****Número de Encuestas de la Universidad (Másteres): 628**
**Distribución de
Frecuencias**

Totalmente en desacuerdo (1) --> Totalmente de acuerdo (5)	1	2	3	4	5	NS/NC	Media Máster	Media Univ.
1. Los canales de difusión (página web, correo electrónico, redes sociales, etc.) proporcionan información adecuada sobre el Título	0	1	0	6	1	0	3,88	4,46
2. El equipo directivo y el coordinador/a del Grado están atentos a las necesidades del Título	0	0	0	1	7	0	4,88	4,58
3. La distribución temporal de la docencia teórica y práctica a lo largo del Título ha sido adecuada	0	0	1	3	4	0	4,38	4,46
4. La coordinación de materias y del profesorado a lo largo del Título ha sido adecuada	0	0	0	2	5	1	4,71	4,41
5a. (En caso de enseñanza presencial o semipresencial) Las infraestructuras y las instalaciones en las que se ha desarrollado la docencia del Título son apropiadas	0	0	3	0	5	0	4,25	4,49
5b. (En caso de enseñanza semipresencial o virtual) Las infraestructuras y las instalaciones en las que se ha desarrollado la docencia del Título son apropiadas	0	0	2	0	2	4	4,00	4,59
6. Los servicios de apoyo a la docencia (Biblioteca, Reprografía, Aula virtual, etc.) me parecen satisfactorios	0	0	1	3	4	0	4,38	4,67
7. La atención del personal de administración y servicios ha sido satisfactoria	0	0	1	0	7	0	4,75	4,67
8. Grado de satisfacción global con el Título	0	0	1	1	6	0	4,63	4,51



Resultados del procedimiento P-2.3 (PAS)

Curso 2023/2024. Máster de Ingeniería de Minas

Número de Encuestas del Máster de Ingeniería de Minas: 0

Participación del Máster de Ingeniería de Minas: 0,00%

Número de Encuestas de la Universidad (Másteres): 39

Distribución de Frecuencias

Totalmente en desacuerdo (1) --> Totalmente de acuerdo (5)	1	2	3	4	5	NS/NC	Media Grado	Media Univ.
1. Los canales de difusión (página web, correo electrónico, redes sociales, etc.) proporcionan información adecuada sobre el Título.	0	0	0	0	0	0	0,00	4,82
2. El equipo directivo y el coordinador/a del Grado/Máster están atentos a las necesidades del Título.	0	0	0	0	0	0	0,00	4,92
3. La gestión de los servicios de apoyo al programa formativo del Título es adecuada.	0	0	0	0	0	0	0,00	4,79
4. El trato con el profesorado es satisfactorio.	0	0	0	0	0	0	0,00	4,87
5. Las infraestructuras y las instalaciones en las que realiza su trabajo son adecuadas.	0	0	0	0	0	0	0,00	4,79
6. Los servicios de apoyo con los que cuenta el Título son satisfactorios.	0	0	0	0	0	0	0,00	4,74
7. El trato con el alumnado es satisfactorio.	0	0	0	0	0	0	0,00	4,84



Resultados del procedimiento P-5.1 (ALUMNADO)

Curso 2023/2024. Máster de Ingeniería de Minas

Número de Encuestas del Máster de Ingeniería de Minas: 0**Participación del Máster de Ingeniería de Minas: 0,00%****Número de Encuestas de la Universidad: 59**
**Distribución de
Frecuencias**

Muy poco satisfecho (1) --> Totalmente satisfecho (5)	1	2	3	4	5	NS/NC	Media Grado	Media Univ.
1. La oferta de programa de movilidad, con respecto al número de destinos y diversidad geográfica de los mismos	0	0	0	0	0	0	0,00	3,79
2. La gestión del centro sobre los programas de movilidad	0	0	0	0	0	0	0,00	3,63
3. La coordinación entre la Universidad de origen y la de destino	0	0	0	0	0	0	0,00	3,37
4. El nivel de satisfacción con respecto al programa de movilidad	0	0	0	0	0	0	0,00	4,29
	Sí	No	NS/NC					
5. ¿Recomendaría a otros estudiantes la realización de una movilidad?	0	0	0					



Resultados del procedimiento P-6.1 (ALUMNADO)

Curso 2023/2024. Máster de Ingeniería de Minas

Número de Encuestas del Máster de Ingeniería de Minas: 0**Participación del Máster de Ingeniería de Minas: Información desconocida. Encuestas recibidas en papel y subidos a la plataforma desde el Servicio de Calidad y Planificación.****Número de Encuestas de la Universidad (Másteres): 69**Distribución de
Frecuencias

Muy poco satisfecho(1) --> Totalmente satisfecho (5)	1	2	3	4	5	NS/NC	Media Grado	Media Univ.
1. La oferta de prácticas externas en cuanto a la variedad y adecuación	0	0	0	0	0	0	0,00	4,30
2. La utilidad de la información recibida sobre el Centro de realización de las prácticas	0	0	0	0	0	0	0,00	4,22
3. El grado en el que las prácticas le han permitido la adquisición y el desarrollo de competencias profesionales	0	0	0	0	0	0	0,00	4,15
4. La disponibilidad de los recursos en el Centro para la realización de las prácticas	0	0	0	0	0	0	0,00	4,17
5. El nivel de satisfacción global con el Centro de prácticas externas	0	0	0	0	0	0	0,00	4,35
6. El nivel de satisfacción global con la tutora o tutor externa/o	0	0	0	0	0	0	0,00	4,48
7. El nivel de satisfacción global con la tutora o tutor interna/o	0	0	0	0	0	0	0,00	4,47



Resultados del procedimiento P-7 (ALUMNADO TFM)

Curso 2023/2024. Máster de Ingeniería de Minas

Número de Encuestas del Máster de Ingeniería de Minas: 2

Participación del Máster de Ingeniería de Minas: 66,67%

Número de Encuestas de la Universidad: 116

Distribución de
Frecuencias

SOBRE EL MARCO/ENTORNO EN EL QUE SE HA REALIZADO EL TFG/TFM	SI	NO	NS/NC						
1. ¿Ha sido realizado en colaboración con otros organismos y a demanda de los mismos?	2	0	0						
2. ¿Inició el trabajo dentro del marco de prácticas externas de su titulación?	1	1	0						
3. ¿Ha contado con algún tipo de beca para la realización de dicho trabajo?	1	1	0						
SOBRE EL TUTOR		1	2	3	4	5	NS/NC	Media Grado	Media Univ.
Muy poco satisfecho (1) --> Totalmente satisfecho (5)		1	2	3	4	5	NS/NC	Media Grado	Media Univ.
1. La utilidad de la información previa para la realización del TFG/TFM	0	0	0	0	2	0	5,00	4,36	
2. La ayuda recibida durante el desarrollo del TFG/TFM para la resolución de dudas, problemas y otras cuestiones	0	0	0	1	1	0	4,50	4,41	
3. La orientación, revisión y corrección de los documentos/borradores preparados durante el desarrollo del TFG/TFM	0	0	0	0	2	0	5,00	4,37	
4. La actuación global del director/a del trabajo	0	0	0	0	2	0	5,00	4,45	
SOBRE EL ALUMNO					SI	NO	NS/NC		
1. La puesta en práctica de las competencias adquiridas en su título					0	0	0		
2. La satisfacción global con el trabajo realizado					0	0	0		



Resultados del procedimiento P-8.2 (PROFESORADO)

Curso 2023/2024. Máster de Ingeniería de Minas

Número de Encuestas del Máster de Ingeniería de Minas: 7**Participación del Máster de Ingeniería de Minas: 50,00%****Número de Encuestas de la Universidad (Másteres): 556**
**Distribución de
Frecuencias**

Totalmente en desacuerdo (1) --> Totalmente de acuerdo (5)	1	2	3	4	5	NS/NC	Media Máster	Media Univ.
1. Conozco el significado de las competencias que aparecen en el Plan de Estudios/guías docentes de las asignaturas y su repercusión en la formación del alumnado	0	0	0	0	7	0	5,00	4,72
2. Las enseñanzas en las asignaturas se orientan al aprendizaje por competencias	0	0	0	0	6	1	5,00	4,56
3. Las competencias generales y específicas se evalúan según los procedimientos diseñados en la guías docentes de las asignaturas	0	0	0	0	6	1	5,00	4,66
4. Los métodos utilizados en la evaluación de las competencias generales son adecuados	0	0	0	0	6	1	5,00	4,56
5. Los métodos utilizados en la evaluación de las competencias específicas son adecuados	0	0	0	0	6	1	5,00	4,57
6. Los métodos utilizados en la evaluación de las competencias adicionales de universidad (TIC, dominio de una segunda lengua y emprendimiento) son adecuados	0	0	0	1	4	2	4,80	4,48
7. El tiempo empleado por el alumnado para la adquisición de las competencias es adecuado	0	0	0	5	1	1	4,17	4,21