



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Calidad Académica
Sistema de Garantía de Calidad

Título Oficial

Máster Univ. en Ingeniería de minas 774A

Másters del CENTRO
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE LINARES

2023-24

Código del Título
774A

Curso Académico
2023-24

Elaborado



Servicio de Planificación y Evaluación

Aprobado



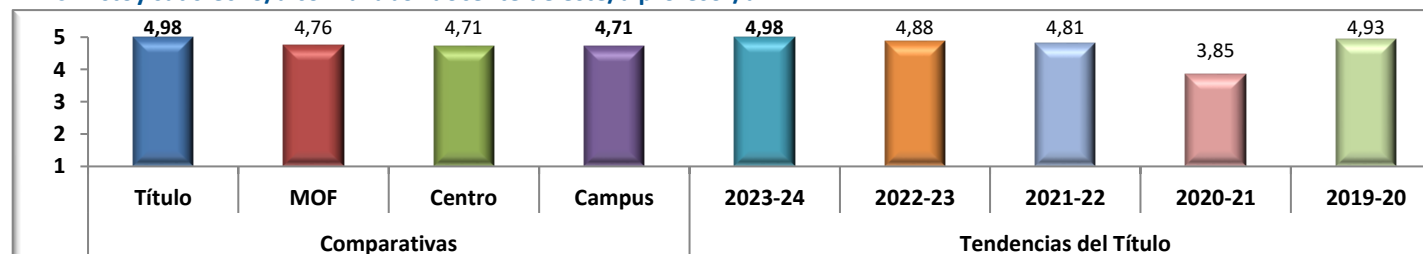
Vicerrectorado de Personal Docente e Investigador

Ana García León

Satisfacción con la LABOR DOCENTE del Estudiante

• Resumen de los resultados en la encuesta

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	Se informa sobre los distintos aspectos de la guía docente programa de la asignatura (objetivos, actividades, contenidos del temario, metodología, ...)	5,00
IT2	Imparte las clases en el horario fijado	5,00
IT3	Asiste regularmente a clase	5,00
IT4	Cumple adecuadamente su labor de tutoría (presencial o virtual)	5,00
IT5	Se ajusta a la planificación de la asignatura	5,00
IT6	Se han coordinado las actividades teóricas y prácticas previstas	5,00
IT7	Se ajusta a los sistemas de evaluación especificados en la guía docente/programa de la asignatura	5,00
IT8	La bibliografía y otras fuentes de información recomendadas en el programa son útiles para el aprendizaje de la asignatura	4,70
IT9	El/la profesor/a organiza bien las actividades que se realizan en clase	5,00
IT10	Utiliza recursos didácticos (pizarra, transparencias, medios audiovisuales, material de apoyo en red virtual...) que facilitan el aprendizaje	5,00
IT11	Explica con claridad y resalta los contenidos importantes	5,00
IT12	Se interesa por el grado de comprensión de sus explicaciones	5,00
IT13	Expone ejemplos en los que se ponen en práctica los contenidos de la asignatura	5,00
IT14	Explica los contenidos con seguridad	5,00
IT15	Resuelve las dudas que se le plantean	5,00
IT16	Fomenta un clima de trabajo y participación	4,90
IT17	Propicia una comunicación fluida y espontánea	5,00
IT18	Motiva a los/as estudiantes para que se interesen por la asignatura	5,00
IT19	Es respetuoso/a en el trato con los/as estudiantes	5,00
IT20	Tengo claro lo que se me va a exigir para superar esta asignatura	5,00
IT21	Los criterios y sistemas de evaluación me parecen adecuados	5,00
IT22	Las actividades desarrolladas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo,...) han contribuido a alcanzar los objetivos de la asignatura	5,00
IT23	Estoy satisfecho/a con la labor docente de este/a profesor/a	5,00



Media (\bar{x})	Media de los 23 ítems	4,98
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,04
n	Respuestas obtenidas	10
N	Respuestas potencial	40
%	Relación entre el n y N	25,0%

Nota media GLOBAL del Título Oficial

4,98



Máster Univ. en Ingeniería de minas 774A

774A

Código	Alcance del INFORME	\bar{X}	%	n	N
UNI-UJA	Universidad de Jaén	4,64	38%	28436	73917
CAM-C2	Campus Científico Tecnológico de Linares	4,71	46%	1454	3186
CEN-23004963	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE LINARES	4,71	46%	1454	3186
TIP-MOF	Másters del CENTRO	4,76	63%	329	525
MEC-774A	Máster Univ. en Ingeniería de minas 774A	4,98	25%	10	40

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	IT12	IT13	IT14	IT15	IT16	IT17	IT18	IT19	IT20	IT21	IT22	IT23	\bar{X}	σ	n	N ⁽¹⁾
UNI-UJA	4,62	4,80	4,87	4,79	4,72	4,66	4,73	4,58	4,59	4,66	4,54	4,59	4,65	4,72	4,70	4,58	4,61	4,48	4,76	4,53	4,54	4,59	4,59	4,64	0,64	28436	73917
CAM-C2	4,73	4,78	4,85	4,81	4,78	4,76	4,80	4,65	4,67	4,71	4,62	4,66	4,68	4,74	4,75	4,64	4,70	4,60	4,86	4,65	4,65	4,67	4,66	4,71	0,61	1454	3186
CEN-23004963	4,73	4,78	4,85	4,81	4,78	4,76	4,80	4,65	4,67	4,71	4,62	4,66	4,68	4,74	4,75	4,64	4,70	4,60	4,86	4,65	4,65	4,67	4,66	4,71	0,61	1454	3186
TIP-MOF	4,76	4,78	4,84	4,81	4,79	4,78	4,76	4,74	4,78	4,78	4,72	4,74	4,76	4,82	4,75	4,72	4,78	4,70	4,86	4,72	4,72	4,76	4,74	4,76	0,61	329	525
MEC-774A	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,70	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,98	0,04	10	40
1 Curso	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,63	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,98	0,04	8	38
2 Curso	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	2	2