

TITULACIÓN: Máster Universitario en TIGs para la OT: SIGs y teledetección (352)

AÑO: 2020-21

SEMESTRE: Global

Centro: Facultad de Filosofía y Letras

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
183	84	45.9%	4.22

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Obtención y organización de la información geográfica (60401)	26	14	53.85	4.38	4.13	4.15	4.08	4.19	-0.71%
Análisis de la información geográfica: SIG (60402)	26	15	57.69	4.49	4.36	4.26	4.2	4.34	2.84%
Análisis de la información geográfica: teledetección (60403)	26	15	57.69	4.18	4.12	4.01	4.07	4.09	-3.08%
Introducción a las tecnologías de la la información geográfica (60417)	25	13	52.0	4.46	4.43	4.29	4.15	4.37	3.55%
Visualización, presentación y difusión de la información geográfica (60418)	27	11	40.74	3.94	3.82	4.0	3.27	3.87	-8.29%
Aplicaciones de las TIG a la ordenación del territorio: medio socioeconómico (60420)	9	0	0.0						
Principios de diseño cartográfico (60422)	16	9	56.25	4.44	4.48	4.47	4.33	4.46	5.69%
Nociones básicas sobre los SIG (60423)	4	2	50.0	4.33	4.5	4.1	4.5	4.32	2.37%
Fundamentos de teledetección (60424)	9	5	55.56	4.2	4.29	4.09	4.2	4.19	-0.71%
Aplicaciones de las TIG a la ordenación del territorio: medio ambiente (60425)	15	0	0.0						
Sumas y promedios	183	84	45.9	4.31	4.23	4.18	4.05	4.22	0.0%

Bloque A: Información y Planificación

Bloque B: organización de las enseñanzas

Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje

Bloque D: Satisfacción Global

Asignatura: Media de todas las respuestas

Desviación: Sobre la media de la Titulación.