

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

**AÑO:** 2021-22

**SEMESTRE:** Global

**Centro:** Facultad de Filosofía y Letras

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
141	80	56.74%	4.39

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Obtención y organización de la información geográfica (60401)	20	12	60.0	4.14	4.14	4.17	3.91	4.14	-5.69%
Análisis de la información geográfica: SIG (60402)	19	13	68.42	4.46	4.25	4.16	4.25	4.26	-2.96%
Análisis de la información geográfica: teledetección (60403)	19	13	68.42	4.4	4.43	4.35	4.31	4.39	0.0%
Introducción a las tecnologías de la la información geográfica (60417)	19	12	63.16	4.39	4.68	4.58	4.5	4.57	4.1%
Visualización, presentación y difusión de la información geográfica (60418)	20	11	55.0	4.48	4.45	4.45	4.18	4.44	1.14%
Aplicaciones de las TIG a la ordenación del territorio: medio socioeconómico (60420)	12	3	25.0	4.22	3.97	4.13	4.67	4.13	-5.92%
Principios de diseño cartográfico (60422)	11	6	54.55	4.78	4.6	4.57	4.6	4.63	5.47%
Nociones básicas sobre los SIG (60423)	3	1	33.33	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	13.9%
Fundamentos de teledetección (60424)	8	6	75.0	4.61	4.73	4.13	4.33	4.46	1.59%
Aplicaciones de las TIG a la ordenación del territorio: medio ambiente (60425)	10	3	30.0	4.22	4.33	4.6	4.0	4.38	-0.23%
Sumas y promedios	141	80	56.74	4.42	4.42	4.35	4.28	4.39	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.