

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

AÑO: 2015-16

SEMESTRE: Global

Centro: Facultad de Filosofía y Letras

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
201	155	77.11%	4.31

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Obtención y organización de la información geográfica (60401)	25	20	80.0	4.29	4.17	4.26	4.32	4.24	-1.62%
Análisis de la información geográfica: SIG (60402)	25	19	76.0	4.39	4.24	4.29	4.28	4.29	-0.46%
Análisis de la información geográfica: teledetección (60403)	25	19	76.0	4.51	4.61	4.52	4.53	4.55	5.57%
Introducción a las tecnologías de la la información geográfica (60417)	25	19	76.0	4.34	4.25	4.28	4.37	4.29	-0.46%
Visualización, presentación y difusión de la información geográfica (60418)	24	19	79.17	4.21	4.17	4.21	4.22	4.2	-2.55%
Aplicaciones de las TIG a la ordenación del territorio: medio socioeconómico (60420)	18	13	72.22	3.72	3.8	3.75	3.69	3.76	-12.76%
Principios de diseño cartográfico (60422)	13	11	84.62	4.48	4.53	4.47	4.55	4.5	4.41%
Nociones básicas sobre los SIG (60423)	10	9	90.0	4.15	4.18	4.22	4.11	4.18	-3.02%
Fundamentos de teledetección (60424)	17	13	76.47	4.72	4.6	4.54	4.46	4.59	6.5%
Aplicaciones de las TIG a la ordenación del territorio: medio ambiente (60425)	19	13	68.42	4.49	4.56	4.47	4.69	4.52	4.87%
Sumas y promedios	201	155	77.11	4.34	4.31	4.3	4.33	4.31	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.