

TITULACIÓN:	Máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones	Posibles					Respuestas					Tasa respuesta	Media
		13					4					30.77%	
CENTRO:	Facultad de Ciencias (100)	Frecuencias					% Frecuencias					media	
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5
1. Orientación general para la elaboración de trabajos				1		1	2		25%	25%	50%		4.0
2. Información clara sobre los objetivos a alcanzar				1		1	2		25%	25%	50%		4.0
3. Planificación general y temporalización adecuadas				1		2	1		25%	50%	25%		3.75
BLOQUE:PREVIO A LA REALIZACIÓN													3.92
4. Adecuación del trabajo a los estudios cursados			1			1	2		25%		25%	50%	3.75
5. Metodología				1		1	2		25%	25%	50%		4.0
6. Recursos				1		1	2		25%	25%	50%		4.0
BLOQUE:DESARROLLO DEL TRABAJO													3.92
7. Accesibilidad al Tutor				1		1	2		25%	25%	50%		4.0
8. Organización y distribución de las sesiones de tutoría				1		1	2		25%	25%	50%		4.0
9. Definición clara y apoyo en las actividades y tareas a realizar					1	1	2			25%	25%	50%	4.25
10. Eficacia en la dirección					1	1	2			25%	25%	50%	4.25
11. Grado de satisfacción global con las labores de tutoría				1		1	2		25%	25%	50%		4.0
BLOQUE:ACTUACIÓN TUTOR O TutoRES													4.1
12. Grado en el que este trabajo ha contribuido a desarrollar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos a			1			2	1		25%		50%	25%	3.5
13. Grado de satisfacción global				1		1	2		25%		25%	50%	3.75
BLOQUE:VALORACIÓN GLOBAL													3.62
Sumas y promedios													3.94

14. ¿Ha realizado el curso online "Competencia digital" impartido por la Biblioteca?

SI: 1 25%

NO: 3 75%

Respuestas abiertas: Listado adjunto.