

TITULACIÓN: Máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones
CENTRO: Facultad de Ciencias (100)

	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media									
	9	1	11.11%	4.62									
	Frecuencias												
	N/C	1	2	3	4	5	% 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						100%	5.0
2. Información clara sobre los objetivos a alcanzar					1						100%		4.0
3. Planificación general y temporalización adecuadas					1						100%		4.0
BLOQUE:PREVIO A LA REALIZACIÓN													4.33
4. Adecuación del trabajo a los estudios cursados						1						100%	5.0
5. Metodología						1						100%	5.0
6. Recursos						1						100%	5.0
BLOQUE:DESARROLLO DEL TRABAJO													5.0
7. Accesibilidad al Tutor						1						100%	5.0
8. Organización y distribución de las sesiones de tutoría						1						100%	5.0
9. Definición clara y apoyo en las actividades y tareas a realizar						1						100%	5.0
10. Eficacia en la dirección						1						100%	5.0
11. Grado de satisfacción global con las labores de tutoría						1						100%	5.0
BLOQUE:ACTUACIÓN TUTOR O TUTORES													5.0
12. Grado en el que este trabajo ha contribuido a desarrollar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos a				1								100%	3.0
13. Grado de satisfacción global					1							100%	4.0
BLOQUE:VALORACIÓN GLOBAL													3.5
Sumas y promedios													4.62
14. ¿Ha realizado el curso online "Competencia digital" impartido por la Biblioteca?		SI: 0	0%	NO: 1	100%								

Respuestas abiertas: Listado adjunto.