

TITULACIÓN:

Máster Universitario en Química Industrial (540)

CENTRO:

Facultad de Ciencias (100)

	Posibles						Nº respuestas						Tasa respuesta						Media					
	22						2						9.09%						5.0					
	Frecuencias											% Frecuencias											media	
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5						
1. Orientación general para la elaboración de trabajos						2												100%	5.0					
2. Información clara sobre los objetivos a alcanzar						2												100%	5.0					
3. Planificación general y temporalización adecuadas						2												100%	5.0					
BLOQUE:PREVIO A LA REALIZACIÓN																			5.0					
4. Adecuación del trabajo a los estudios cursados						2												100%	5.0					
5. Metodología						2												100%	5.0					
6. Recursos						2												100%	5.0					
BLOQUE:DESARROLLO DEL TRABAJO																			5.0					
7. Accesibilidad al Tutor						2												100%	5.0					
8. Organización y distribución de las sesiones de tutoría						2												100%	5.0					
9. Definición clara y apoyo en las actividades y tareas a realizar						2												100%	5.0					
10. Eficacia en la dirección						2												100%	5.0					
11. Grado de satisfacción global con las labores de tutoría						2												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 lo largo de la Titulación.						2												100%	5.0					
13. Grado de satisfacción global					1						1	50%						50%	5.0					
BLOQUE:VALORACIÓN GLOBAL																			5.0					
Sumas y promedios																			5.0					
14. ¿Ha realizado el curso online "Competencia digital" impartido por la Biblioteca?							SI: 0 0%											NO: 2 100%						

Respuestas abiertas: Listado adjunto.