

VALORACIÓN TUTOR DE EMPRESA-PRÁCTICAS EXTERNAS

Curso:
Empresa:
Nombre del tutor de empresa:
Nombre del estudiante:

COMPETENCIA EVALUADA				VALORACIÓN (0-10)
<b>RD1. Comprender y poseer conocimientos</b>				
Se valora que el estudiante haya demostrado poseer y comprender conocimientos en su área de estudio.				
<p><b>Nivel 1. Puntuación de 0 a 4</b> El alumno no demuestra conocimientos esenciales de la Química al abordar las actividades asignadas. No comprende los fundamentos científico-técnicos de las tareas asignadas, ni de los problemas que se plantean.</p>	<p><b>Nivel 2. Puntuación de 5 a 6</b> El alumno demuestra tener un bagaje de conocimientos, habilidades y competencias relacionadas con la Química. Sin embargo, no comprende los fundamentos científico-técnicos de las tareas asignadas, ni de los problemas que se plantean.</p>	<p><b>Nivel 3. Puntuación de 7 a 8</b> El alumno demuestra tener un bagaje de conocimientos y habilidades y competencias relacionadas con la Química. Comprende los fundamentos científico-técnicos de las tareas asignadas, así como es capaz de identificar los fundamentos de los problemas planteados.</p>	<p><b>Nivel 4. Puntuación de 9 a 10</b> El alumno demuestra tener un buen bagaje de conocimientos, habilidades y competencias relacionadas con la Química. Comprende de una forma rápida y ágil los fundamentos científico-técnicos de las tareas asignadas, así como es capaz de identificar rápidamente los fundamentos de los problemas planteados.</p>	
<b>RD2. Aplicación de conocimientos</b>				
Se valora que el estudiante sepa aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posea las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.				
<p><b>Nivel 1. Puntuación de 0 a 4</b> Demuestra una capacidad deficiente para aplicar conocimientos adquiridos en la resolución del trabajo encomendado. El grado de autonomía es insuficiente.</p>	<p><b>Nivel 2. Puntuación de 5 a 6</b> Demuestra una capacidad suficiente de aplicar conocimientos adquiridos en la resolución del trabajo encomendado. El grado de autonomía es bajo.</p>	<p><b>Nivel 3. Puntuación de 7 a 8</b> Demuestra una buena capacidad de aplicar conocimientos adquiridos en la resolución del trabajo encomendado. El grado de autonomía es adecuado.</p>	<p><b>Nivel 4. Puntuación de 9 a 10</b> Demuestra una capacidad notable de aplicar conocimientos adquiridos en la resolución del trabajo encomendado. Grado alto de autonomía.</p>	

COMPETENCIA EVALUADA				VALORACIÓN (0-10)
<b>RD3. Capacidad de emitir juicios</b> Se valora que el estudiante tenga la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científico o ético.				
<b>Nivel 1. Puntuación de 0 a 4</b> No es capaz de sintetizar la información; se limita a recopilarla.	<b>Nivel 2. Puntuación de 5 a 6</b> Sintetiza la información, pero de forma incompleta, y comete errores.	<b>Nivel 3. Puntuación de 7 a 8</b> Es capaz de sintetizar la información adecuadamente.	<b>Nivel 4. Puntuación de 9 a 10</b> Muestra originalidad en el modo de sintetizar adecuadamente la información.	
<b>RD4. Capacidad de comunicar y aptitud social</b> Se valora que el estudiante pueda transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado.				
<b>Nivel 1. Puntuación de 0 a 4</b> No es capaz de presentar informes a la altura técnica requerida por la empresa. Demuestra habilidades comunicativas, tanto escritas como orales, débiles, muy por debajo de las esperables para el desarrollo adecuado de las actividades de la empresa.	<b>Nivel 2. Puntuación de 5 a 6</b> Presenta informes de una calidad técnica suficiente, pero todavía por debajo de los estándares de calidad de la empresa. Las habilidades comunicativas, ya sean las escritas u orales, son mejorables.	<b>Nivel 3. Puntuación de 7 a 8</b> Presenta informes de una calidad técnica dentro de los estándares de calidad requeridos por la empresa. Las habilidades comunicativas escritas y orales son de la calidad exigida por la empresa.	<b>Nivel 4. Puntuación de 9 a 10</b> Presenta informes de una calidad técnica alta dentro de los estándares de calidad de la empresa. Las habilidades comunicativas son excelentes.	
<b>RD5. Habilidad para el aprendizaje</b> Se valora que el estudiante haya desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía				
<b>Nivel 1. Puntuación de 0 a 4</b> Desconoce o desatiende las propuestas del supervisor. No ve el problema. Se bloquea en la toma de decisiones sencillas o es muy poco consecuente.	<b>Nivel 2. Puntuación de 5 a 6</b> Interpreta o aplica erróneamente las instrucciones del supervisor. Identifica el problema, pero no es capaz de buscar soluciones. A veces carece de coherencia en la toma de decisiones sencillas y no toma las decisiones acertadas.	<b>Nivel 3. Puntuación de 7 a 8</b> Aplica correctamente las propuestas del profesor sin argumentar la adecuación a los objetivos. Busca alternativas, pero no consigue proponer la más correcta. Sabe tomar decisiones sencillas acertadas, pero le cuesta justificarlas.	<b>Nivel 4. Puntuación de 9 a 10</b> Argumenta la adecuación de las estrategias propuestas por el supervisor para los objetivos. Busca alternativas resolutivas y propone la más correcta. Destaca en la toma de decisiones sencillas, acertadas y coherentes, y sabe justificarlas con criterio.	

COMPETENCIA EVALUADA				VALORACIÓN (0-10)
<b>UAL1. Conocimientos básicos de la profesión</b> Conocimiento, habilidades y actitudes que posibilitan la comprensión de nuevas teorías, interpretaciones, métodos y técnicas dentro de los diferentes campos disciplinares, conducentes a satisfacer de manera óptima las exigencias profesionales.				
<b>Nivel 1. Puntuación de 0 a 4</b> Es incapaz o muestra una capacidad limitada de desarrollar las competencias profesionales de la titulación del grado en Química en el entorno laboral.	<b>Nivel 2. Puntuación de 5 a 6</b> Muestra capacidad suficiente para desarrollar las competencias profesionales de la titulación en el entorno laboral.	<b>Nivel 3. Puntuación de 7 a 8</b> Muestra capacidad notable para desarrollar las competencias profesionales de la titulación en el entorno laboral.	<b>Nivel 4. Puntuación de 9 a 10</b> Muestra capacidad excelente para desarrollar las competencias profesionales de la titulación en el entorno laboral.	
<b>UAL8. Compromiso ético</b> Capacidad para reconocer y llevar a cabo buenas prácticas en el trabajo.				
<b>Nivel 1. Puntuación de 0 a 4</b> Apenas se implica en el desarrollo de las tareas asignadas. No tiene en cuenta las normas de seguridad personal y ambiental del trabajo. Altera o no comunica resultados. No respeta la confidencialidad de los resultados.	<b>Nivel 2. Puntuación de 5 a 6</b> No se implica suficientemente. Solo en algunas ocasiones tiene en cuenta las normas de seguridad personal y ambiental del laboratorio/trabajo. Comunica de forma incompleta los resultados obtenidos, según su propia conveniencia.	<b>Nivel 3. Puntuación de 7 a 8</b> Se implica en el desarrollo de las tareas con un grado de compromiso y cumplimiento adecuado. Muestra compromiso por actuar de forma respetuosa con las normas básicas de seguridad personal y ambiental. Comunica los resultados obtenidos sin aplicar el rigor debido.	<b>Nivel 4. Puntuación de 9 a 10</b> Se implica en el desarrollo de las tareas, muestra un grado de compromiso y cumplimiento notable. Muestra compromiso por actuar de forma respetuosa con las normas básicas de seguridad personal y ambiental, proponiendo nuevas acciones. Comunica los resultados obtenidos con rigor.	
<b>SUMA DE LAS VALORACIONES ANTERIORES</b> (calculado automáticamente sobre un máximo de 80)				<b>Valor A</b>
<b>Otras competencias o habilidades a destacar por el tutor</b> Indique en el recuadro inferior otra competencia y valórela con un máximo de 20				<b>Valor B</b> (0-20)
<b>CALIFICACIÓN GLOBAL</b> (Suma automática del valor A y B)				