

Este cuestionario es anónimo. Por favor, responde con sinceridad para ayudarnos a mejorar las plataformas de aprendizaje.

Valora cada ítem del 0 al 5, siendo:

0 = Muy en desacuerdo | 1 = En desacuerdo | 2 = Algo en desacuerdo | 3 = Algo de acuerdo | 4 = De acuerdo | 5 = Totalmente de acuerdo

Datos generales de la experiencia	[0]	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]
La práctica fue fácil de seguir y estaba bien estructurada						
El tiempo asignado para la práctica fue adecuado						
La calidad del material proporcionado fue buena						
Las explicaciones eran claras y comprensibles						
El entorno de la plataforma era intuitivo y fácil de usar						
La práctica mantuvo mi interés y motivación						
La práctica estaba bien alineada con los contenidos de la asignatura						
Me gustaría realizar más prácticas de este tipo						

Competencia trabajada: Ingeniería de Control	[0]	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]
La práctica me ayudó a comprender mejor esta competencia						
Me siento más preparado/a para aplicar esta competencia						
El enfoque práctico facilitó el aprendizaje						
La evaluación fue justa y adecuada						

Habilidades específicas trabajadas	[0]	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]
S1. Conocer las distintas arquitecturas robóticas y sus principales características/aplicaciones						
S2. Comprender los principales parámetros de un sistema robótico						
S3. Entender la cinemática inversa y las trayectorias del robot						
S4. Ser capaz de programar el comportamiento del robot						
S5. Conocer las normas de seguridad para una operación segura						

Opinión general	[0]	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]
Valoro positivamente el uso de estas plataformas						
Me gustaría que se incluyeran más competencias así						
Estoy satisfecho/a con la práctica realizada						
La evaluación fue justa y adecuada						

Comentarios adicionales (opcional):