

OFERTA DE TRABAJO FINAL DE GRADO/MÁSTER			
Tipo de Trabajo	Proyecto de Ingeniería	Tipología	TFG
	Estudios e Informes de Ingeniería Agrícola		TFM
	Trabajo de Experimentación		Ambos
Persona de contacto	Sabina Rossini oliva	Correo: sabina@us.es	
Título del Trabajo	<i>Bibliokepos: uso de plantas ornamentales para mejorar el aire interior de bibliotecas</i>		
Fecha prevista de finalización: 2026			
Imagen conceptual del proyecto (Tamaño mínimo 600 x 749 pixels)			
Contexto en el que se desarrolla el trabajo			
El proyecto se desarrolla dentro de un proyecto que se está realizando en la biblioteca del CRAI			
Objetivos (60 palabras máximo) El objetivo es monitorizar la calidad del aire dentro de dos salas de la biblioteca del CRAI donde se instalarán plantas ornamentales con el fin de estudiar si tienen capacidad de reducir la contaminación atmosférica. Se medirán parámetros como CO ₂ , temperatura, PM y VOC. Además se estudiará la percepción estética y el grado de satisfacción por los usuarios			
Habilidades deseadas en el alumno/a <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de trabajar de forma independiente • Conocimientos de Excel • Gana de trabajar 			
<i>Comentarios adicionales</i>			