



BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto 2
PROYECTO:	Sistema de monitoreo y control de invernadero
GRUPO:	4B

FECHA DE SESIÓN: 18/11/2025	ASISTENTES: <ul style="list-style-type: none">• Denis Condori• Alex Muñoz• Alonso Kalise• kary Tudela	
DESARROLLO	<ul style="list-style-type: none">• Desarrollo del Informe 2• Conexión con los sensores• Desarrollo de diagramas de secuencia• Desarrollo de vistas de GUI	
SUGERENCIAS	<ul style="list-style-type: none">• Investigar cómo realizar la conexión entre Raspberry Pi, maqueta y la interfaz de usuario.	
CUESTIONES A RESOLVER	<ul style="list-style-type: none">• Cómo enviar los datos de la Raspberry Pi a la maqueta en Unity.	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	25/11/2025
	TAREAS Y RESPONSABLES	<ul style="list-style-type: none">• Desarrollo de diseño de interfaz de usuario:(Responsable: Kary Tudela, Alonso Kalise)• Conexión con sensores : Alex Muñoz• Desarrollo de diagramas de secuencia : Denis Condori
	TEMAS A TRATAR	<ul style="list-style-type: none">• Continuación desarrollo del Informe 2