



BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto 2
PROYECTO:	Monitoreo y control de un invernadero de hortalizas.
GRUPO:	Grupo 7

FECHA DE SESIÓN: 15/10/2024	ASISTENTES: Fabián Astorga, José Escalante, Felipe Flores, Cristofer Pinto	
DESARROLLO	<ul style="list-style-type: none">• Se realizó la instalación del sistema operativo Raspbian• Se hicieron pruebas en el Raspberry ejecutando código en Python	
SUGERENCIAS	1. Conseguir una base o carcasa para el Raspberry	
CUESTIONES A RESOLVER	<ul style="list-style-type: none">• Conseguir los sensores necesarios y probar su compatibilidad con el Raspberry Pi	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	22/10/2024
	TAREAS Y RESPONSABLES	Solicitar sensores para probarlos en el Raspberry (Felipe Flores)
	TEMAS A TRATAR	<ul style="list-style-type: none">• Empezar con el desarrollo del informe 2