



BITÁCORA DE AVANCE

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

FECHA DE SESIÓN: 12/11/2024	ASISTENTES: Fabián Astorga, José Escalante, Felipe Flores, Cristofer Pinto	
DESARROLLO	<ul style="list-style-type: none">• Se solicitaron los sensores de temperatura, humedad ambiente y Lumínico• Se comenzaron a hacer pruebas con los sensores• Se tuvieron problemas al usar las librerías Adafruit	
SUGERENCIAS	1. Investigar sobre los sensores solicitados y su funcionamiento	
CUESTIONES A RESOLVER	<ul style="list-style-type: none">• solucionar el problema al instalar las librerías Adafruit.• ¿Será necesario un protoboard para que funcionen los sensores?	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	19/11/2024
	TAREAS Y RESPONSABLES	<ul style="list-style-type: none">• Instalar correctamente los sensores y sus librerías
	TEMAS A TRATAR	<ul style="list-style-type: none">• Buscar alternativas para el programa que se usará para crear la aplicación móvil