



BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto 2
PROYECTO:	Sistema detector de contaminación acústica para el hogar
GRUPO:	6 A

FECHA DE SESIÓN: 10/09/2024	ASISTENTES: Diego Ferrada, Javier Huanca	
DESARROLLO	1. Se comenzó a desarrollar el informe de la primera fase. 2. Se investigo múltiples sensores para implementar al proyecto, midiendo presupuesto y su compatibilidad al Raspberry Pi.	
SUGERENCIAS	1. Verificar si es necesario realizar una revisión externa del informe antes de su entrega para asegurar que cumple con los requisitos del proyecto.	
CUESTIONES A RESOLVER	1. ¿El nivel de detalle actual del informe refleja de manera clara y concisa los avances obtenidos durante esta primera fase?	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	24/09/2024
	TAREAS Y RESPONSABLES	1) Realizar el primer informe (Responsables: Diego Ferrada, Javier Huanca).
	TEMAS A TRATAR	1. Realizar el PPT para presentar la primera fase.