



## BITÁCORA DE AVANCE

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

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