



BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto 2
PROYECTO:	Sistema antirrobo con notificación y aviso inteligente
GRUPO:	6-A

FECHA DE SESIÓN: 28/10/2025	ASISTENTES: Bastian Cruz, Josue Sucso, Renato Almeyda, Jeany Aravena	
DESARROLLO	<ul style="list-style-type: none">• Antes de enviar el informe, se hace una revisión final en la sección 3.3 que trata sobre la planificación de la gestión de riesgos, asegurando que todos estén bien planteados.• Se realiza la presentación del proyecto en la cual se explican todos los puntos pedidos en el informe 1, tales como los roles de cada integrante, objetivos, planificación, etc.• Se hace la compra de uno de los sensores (acelerómetro) necesarios para el desarrollo del proyecto, repartiendo el costo en partes iguales entre los integrantes del equipo.	
SUGERENCIAS	<ul style="list-style-type: none">• Replantear los objetivos específicos anotados en el informe.	
CUESTIONES A RESOLVER	<ul style="list-style-type: none">• Mala organización de la carta Gantt	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	04/11/2025
	TAREAS Y RESPONSABLES	<ul style="list-style-type: none">• Corregir la carta Gantt.• Crear un lugar en internet para que la Raspberry Pi pueda subir los datos obtenidos por los sensores.• Investigar sobre el desarrollo de aplicaciones móviles.
	TEMAS A TRATAR	