



BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto 2
PROYECTO:	Cámara detectora de Incendios
GRUPO:	B1

FECHA DE SESIÓN: 28/10/2025 30/10/2025	ASISTENTES: <ul style="list-style-type: none">- Alvaro Lovera- Martin Castillo- Isaac Contreras- Miguel Fernandez	
DESARROLLO	<ul style="list-style-type: none">• Se hizo los últimos retoques en el informe• Se intentó hacer uso de los sensores a través de librerías.	
SUGERENCIAS	<ul style="list-style-type: none">• Ver documentación sobre las librerías de Raspberry.	
CUESTIONES A RESOLVER	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cómo funcionan los sensores?	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	04/11/2025
	TAREAS Y RESPONSABLES	<ul style="list-style-type: none">• Manipular el software de Raspberry (Responsable: Isaac Contreras, Miguel Fernandez, Martin Castillo y Alvaro Lovera)
	TEMAS A TRATAR	<ul style="list-style-type: none">• El uso de los sensores