



## BITÁCORA DE AVANCE

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

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>FECHA DE SESIÓN:</b><br><b>21/10/2025</b><br><b>23/10/2025</b> | <b>ASISTENTES:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Alvaro Lovera</li><li>- Martin Castillo</li><li>- Isaac Contreras</li><li>- Miguel Fernandez</li></ul>   |  |
| <b>DESARROLLO</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Se plantearon las bases del informe 1 y se avanzó en conjunto.</li><li>• Empezamos a manipular el software de Raspberry Pi.</li><li>• Intentamos capacitarnos con los sensores.</li></ul> |  |
| <b>SUGERENCIAS</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ver documentación sobre las librerías de Raspberry.</li></ul>   |  |
| <b>CUESTIONES A RESOLVER</b>                                      | <ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Cómo funciona Grove pi?</li></ul>  |  |
| <b>PRÓXIMA REUNIÓN</b>  | <b>FECHA</b>  | 28/10/2025   |
|   | <b>TAREAS Y RESPONSABLES</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Realizar el informe. (Responsable: Alvaro Lovera y Martin Castillo)</li><li>• Manipular el software de Raspberry (Responsable: Isaac Contreras y Miguel Fernandez)</li></ul> |
|   | <b>TEMAS A TRATAR</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Carta Gantt del Informe</li></ul>  |