



## BITÁCORA DE AVANCE

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

<b>FECHA DE SESIÓN: 09/12/2025</b>	ASISTENTES: Bastian Cruz, Josue Sucso, Renato Almeyda, Jeany Aravena	
<b>DESARROLLO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Se recibió la carcasa impresa con la impresora 3D y se integró al producto Raspberry, todo realizado por el ensamblador.</li><li>Se aplicó una validación la cual consiste en que el bot te solicitará ingresar un código que será generado por la raspberry para que se establezca la conexión.</li><li>Se desarrollaron casi todos puntos necesarios para el informe final, solo faltaría la sección de pruebas.</li></ul>	
<b>SUGERENCIAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Comenzar con las pruebas de funcionamiento del producto Raspberry y posteriormente, agregarlo al informe</li></ul>	
<b>CUESTIONES A RESOLVER</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Terminar el desarrollo de la wiki</li></ul>	
<b>PRÓXIMA REUNIÓN</b>	<b>FECHA</b>	16/12/2025
	<b>TAREAS Y RESPONSABLES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Corregir los errores señalados en el informe 2, y aplicarlos en el informe final.</li><li>Realizar las pruebas de funcionamiento.</li><li>Desarrollar el manual de usuario.</li></ul>
	<b>TEMAS A TRATAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Prepararse para la previa a la presentación final del proyecto.</li></ul>