



## BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	A
PROYECTO:	Automatización de luces, control de cámara y sensores de puerta.
GRUPO:	7

<b>FECHA DE SESIÓN:</b> 12/09/2023	ASISTENTES: Pablo Valladares Margot Canaviri	
<b>DESARROLLO</b>	1. Se completo el detallado de la maqueta. 2. Se fijó el lenguaje Python para el proyecto. 3. Se completan algunos puntos del informe del proyecto.	
<b>SUGERENCIAS</b>	1. Investigar funcionamiento de los sensores y el raspberry pi	
<b>CUESTIONES A RESOLVER</b>	1. Buscar un desarrollador de aplicación que tenga compatibilidad con python. 2. Profundizar los puntos del proyecto.	
<b>PRÓXIMA REUNIÓN</b>	<b>FECHA</b>	13/09/2023
	<b>TAREAS Y RESPONSABLES</b>	1. Concretar el 1. <- - - - - Pablo 2. Concretar el 2. y 3. <- - - - Margot
	<b>TEMAS A TRATAR</b>	1. Seguir completando el informe. 2. Desarrollo de la aplicación móvil.