



BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	PROYECTO 2
PROYECTO:	QuakeSafe
GRUPO:	A

FECHA DE SESIÓN: 23/10/2024 03/11/2024	ASISTENTES: Tihare Cabello, Liliana Galvez, Cristian Huanca, Byron Santibáñez	
DESARROLLO	1. Se realiza la conectividad de VNC con el dispositivo. 2. Se realiza la composición de los casos de uso y el esquematizado del caso de uso general del sistema. 3. Se realiza la primera función funcional con el Raspberry Pi 4, se logra encender una luz LED. 4. Se realiza la arquitectura Cliente-Servidor.	
SUGERENCIAS	1. Analizar documentación para la buena utilización del dispositivo Raspberry Pi 4.	
CUESTIONES A RESOLVER	1. Término del informe y casos de uso.	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	23/10/2024, 25/10/2024, 30/10/2024
	TAREAS Y RESPONSABLES	1. Encargad@ de bitácoras: Tihare Cabello. 2. Encargad@ de Carta Gantt: Cristian Huanca. 3. Encargad@ de diseño de maqueta en modelado 3d: Byron Santibáñez, Cristian Huanca, Liliana Galvez, Tihare Cabello. 4. Encargad@ de creación de la maqueta: Byron Santibáñez, Cristian Huanca, Liliana Galvez, Tihare Cabello.
	TEMAS A TRATAR	1. Término de los casos de uso del sistema. 2. Término del informe a entregar.