

UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ FACULTAD DE INGENIERÍA DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA TORRESTOR DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA



BITÁCORA DE AVANCE 4

| CURSO: | Proyecto 2 | |
|-------------------|---|--|
| PROYECTO: | Inhibidor de ruidos molestos | |
| JEFE DE PROYECTO: | Giorgio Rojas | |
| INTEGRANTES: | Iván Collao; Sebastián Eyraud; Guillermo Pino; Giorgio Rojas. | |

http://pomerape.uta.cl/redmine/projects/grupo-3a-2025

| FECHA DE SESIÓN | Semana 4 (13 al 19 octubre del 2025). | | |
|------------------|---|--|--|
| ASISTENTES | Iván Collao; Sebastián Eyraud; Guillermo Pino; Giorgio Rojas. | | |
| DESARROLLO | Avance en el informe, asignación de los roles del equipo. Se utiliza una microSD para instalar el sistema operativo Raspberry OS. Se instala el sistema operativo en la Raspberry presentando inconvenientes. | | |
| SUGERENCIA | Comprobar el funcionamiento del sistema operativo. | | |
| TEMAS A RESOLVER | Resolver problemas con la instalación del sistema operativo de la Raspberry. | | |
| PRÓXIMA REUNIÓN | FECHA | 21 de octubre de 2025. | |
| | TAREAS Y RESPONSABLES | Iniciar la programación para el inicio del proyecto con la Raspberry. Avance en el informe y bitácora semanal. | |
| | TEMAS A TRATAR | Programar en Raspberry Pi para el desarrollo del proyecto. | |