

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO PROJETO MALOCA DAS ICOISAS



Disciplina: MIC016 – Hands-On Advanced

Atividade: Desafio K2

Nome dos participantes: Ammabel Costa, Andreza Gonçalves, Fábio Aurélio, Jonathan Silva.

## Projeto de localização de ambulância

Na aula 03, o aluno deverá executar as práticas com os sensores AD8232 (frequência cardíaca) e R307 (Biometria), separadamente, e terá como tarefa entregável a junção dos dois mini-projetos, ou seja, deverá acoplar o sensor de biometria de modo que as leituras de frequência só serão feitas após a validação ocorrer.

## ARTEFATO 1 - Esquema de conexões

https://wokwi.com/projects/426069716562588673

