

# Projeto: internet para Marte

## INTEGRANTES

SAMUEL MIRANDA, JOAO VITTOR  
, JULIO CESAR, ISABELE  
JUSTINO, VICTOR HUGO

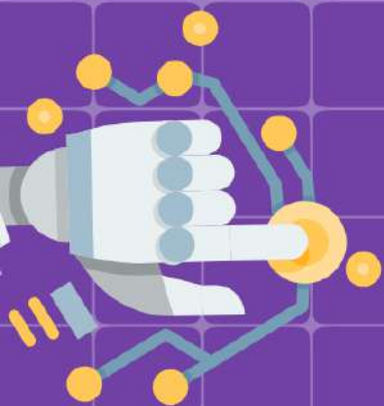
## Polo 03 Alexandrino

### DESCRIÇÃO

#### DESCRIÇÃO DO PROJETO

o projeto consiste em levar internet e luz para marte de forma sustentável , versatil e tecnológica , ele visa trazer esse componente tão importante para a sobrevivencia dos humanos em marte.

Utilizaram alguns componentes eletrônicos da sala maker como Leds ( Branco ) , buzzer , sensor LDR(light and dark) , Arduíno , protobord , bateria e suporte de bateria .



### ESPECIFICAÇÕES

Tamanho: 57 cm  
Tempo: 1 mês e 3 dias  
Peso aproximado: 300 g

