

Projeto lixeiras inteligentes •



Real Parque

Arquitetura do Sistema

[Lixeira Pública]



[Sensor Ultrassônico] —(Mede volume)—> [Microcontrolador (Ex: ESP32 + LoRa)]



(Sinal de longo alcance)



[Gateway / Antena Central]



[Painel da Concessionária]

autoria : Adriana

Camargo

Utilizado recurso IA Gemini

Formação : analista de sistemas, administração de empresas , pós graduada em designer de interações e especialista em Marketing Digital por Columbia NY

