

Transforme dados em soluções

Utilize a tecnologia de sensores via rede para o bem estar dos cidadãos e economia na sua gestão



Serviços



Detecção da presença de poluentes

Averigue presença de poluentes no ar e na água dos cidadãos



Umidade do Solo

Auxilie projetos de agricultura ou conservação de recursos naturais.



Nível de água

Monitore o nível de água em rios, lagos e reservatórios.



Gestão de Tráfego

Gerencie melhor o tráfego de veículos e pedestres em determinadas áreas.



Câmeras

Tenha controle em tempo real do que está acontecendo



Voltar

Entre no **smartGIP**

Login com Google



E-mail

ramonmontenegro@gmail.com

Senha

[Esqueceu a senha?](#)

Entrar

Não possui cadastro?

Criar conta

Precisa de ajuda?



Voltar

Cadastre-se no
smartGIP

Registro com Google



E-mail

ramonmontenegro@gmail.com

Senha

+ 6 caracteres, 1 letra maiúscula

Confirmar Senha

+ 6 caracteres, 1 letra maiúscula

Registrar

Já possui
login?

Entrar

Precisa de ajuda?



Projetos ativos

	Bairro	Ver mais
Saneamento	Malvinas	
Irrigação	Lagoa Seca	
Sinal de Trânsito	Prata	
Expansão Rua Od...	Liberdade	
Segurança Rua Mi...	Mirante	
Saneamento	Nações	
Fluxo de Trânsito	Centro	
Nível de água em red...	Cruzeiro	
Segurança Rua Al...	Liberdade	
Sinal de Trânsito	Centro	
Troca de mão	Prata	
Irrigação	M. Veneziano	

+ Novo projeto

Sensores



Estatísticas



Satisfação
Economia
Amplitude

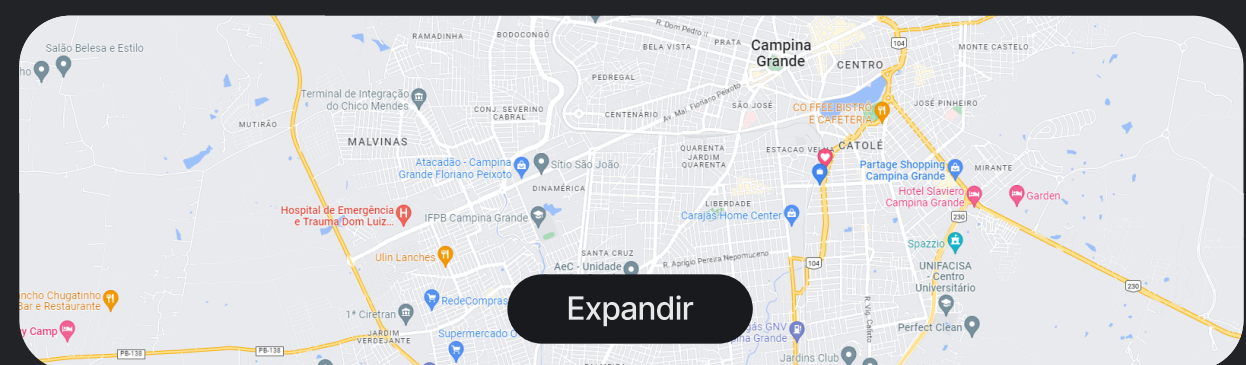
Ver mais

Manutenção

- Correção Sensor de Tráfego Rua Dese...
- Averiguar Sensor Pluvial no Riacho São...

Ver mais

Mapa



+3

Sugestões

Exportar dados

Configurações



Voltar



Tráfego

Ar

Ruído

Nível

Movimento

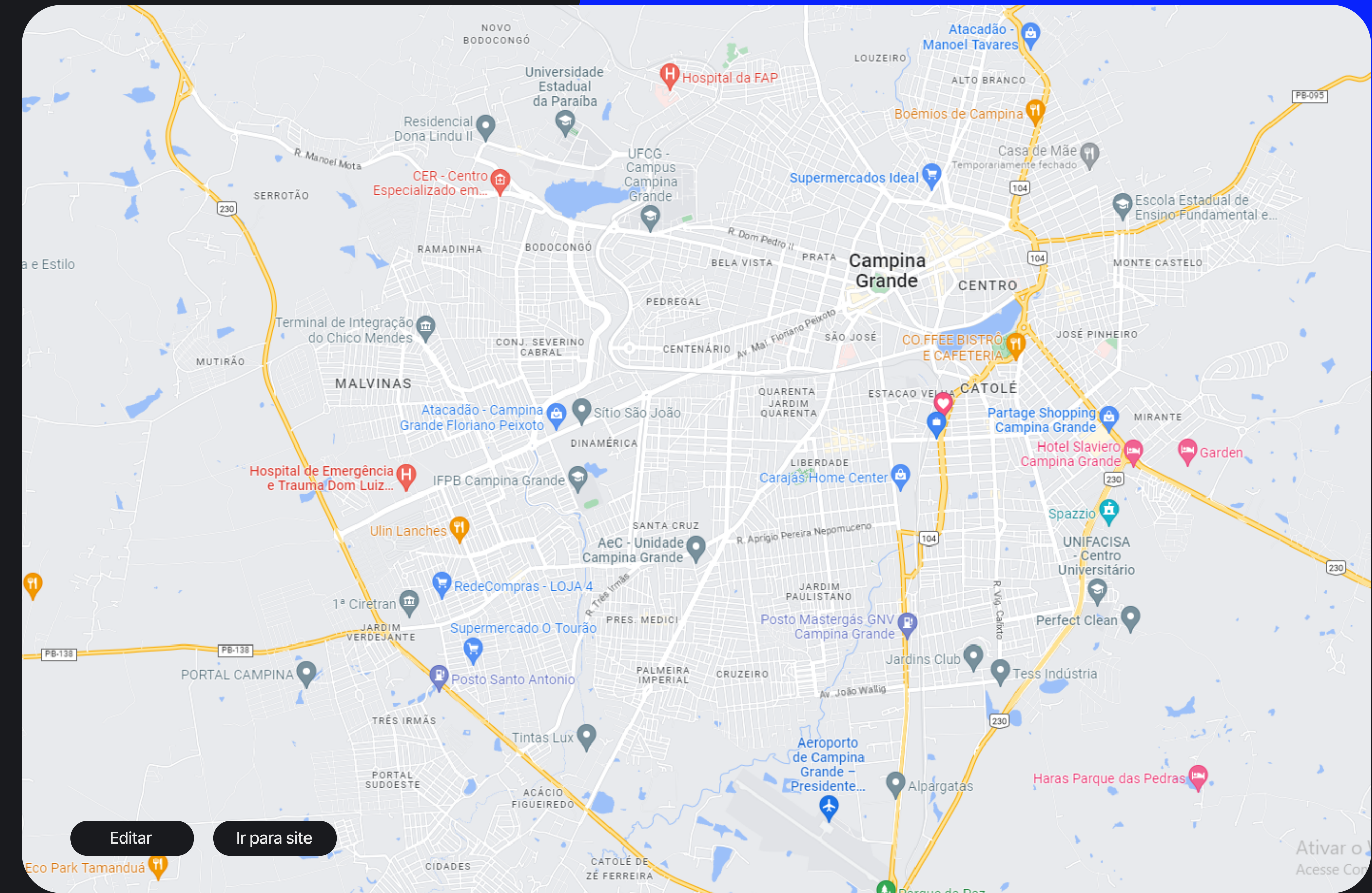
Temperatura

Radiação

Ocupação

Câmeras

Todos





Voltar

smartGIP

Editar

Excluir



Troca de Mão

Melhoria de fluxo



Localização

Rua Elpídio de Almeida, lado B



Data de Início

12/02/2022

Previsão de Término

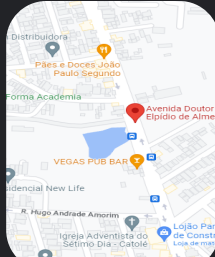
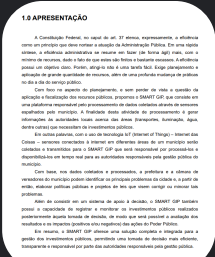
05/04/2023



Contato (responsável)

(83) 98722-2064

Documentação



Ver mais

Equipe



Adriel



Alisson



Arthur S.



Arthur T.



Julliana



Ramon

Timeline

Atividade



Posicionou cones

Responsável

Equipe Trânsito

Data

03.03.23



Análise de fluxo

STTP

01.03.23



Definição do projeto

Equipe responsável

12.02.22



Voltar

Manutenções



Editar

Resolvido



Serviço: Troca de Sensor de Tráfego nº 352

Responsável: Alisson Deivison

Data prevista: 13.02.2023

Local: Rua Almirante Barroso, bairro Liberdade

Itens necessários: Sensor de Tráfego VHDS 2.0

Status: Em curso



Serviço: Reparo de Sensor de Nível nº 22

Responsável: Arthur Trindade

Data prevista: 02.02.2023

Local: Canal do Prado, Catolé

Itens necessários: Ferramentas de Reparo

Status: Em curso



Serviço: Troca de Sensor de Ar nº 41

Responsável: Adriel Gomes

Data: 01.02.2023

Local: Avenida Dinamérica, lado B

Itens necessários: Sensor de Ar MAF71

Status: Resolvido



Serviço: Troca de Sensor de Tráfego nº 122

Responsável: Arthur de Sousa

Data prevista: 13.02.2023

Local: Rua M. Floriano Peixoto, Centro

Itens necessários: Sensor de Tráfego VHDS 2.0

Status: Resolvido

Ver mais