



MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES

PREFEITURA

BAIRRO ANTÔNIO FRANCISCO MOREIRA RECEBE CONJUNTO DE OBRAS

Publicado em 26/09/2014 às 17:08 (Atualizado em 10/12/2024 às 17:50), postado por , Fonte:

Está em construção o muro de arrimo. Em seguida, serão feitas escadaria e pavimentação de três ruas

Texto: Superintendência de Imprensa Oficial/ Ana Paula Fassarella

Foto: Prefeitura de Guacuí/ Luiz Ferreira

Um muro de contenção está sendo erguido na rua Nice Tiradentes Lima, na região conhecida como Quarta Etapa do bairro Antônio Francisco Moreira, em Guacuí. A estrutura mede 70 metros de base (comprimento) e altura que varia até aproximadamente quatro metros. O objetivo da obra é estabilizar a encosta para evitar novos desmoronamentos e, assim, preparar o local para receber, em seguida, a pavimentação. Além da rua Nice Tiradentes Lima, o calçamento vai beneficiar as ruas projetadas A e B.

O conjunto de obras na Quarta Etapa do bairro inclui ainda a construção de escadaria na rua projetada B. O intuito com esta estrutura é diminuir o impacto e a velocidade da água da chuva, para impedir o avanço da erosão, já que a região é montanhosa.

O pacote de melhorias é resultado de convênio da prefeitura de Guacuí com o governo do estado. O investimento é de R\$ 412.821,78, utilizados para contratação, por meio de licitação, da empresa responsável por executar os serviços.

Informações para a imprensa

Superintendência de Imprensa Oficial

comunicacao@guacui.es.gov.br

www.guacui.es.gov.br

www.facebook.com.br/prefeituradeguacui

www.youtube.com/prefeituradeguacui

www.twitter.com/guacui_gov

[\(28\) 3553-3389](tel:(28)3553-3389)

*Os textos produzidos pela assessoria de comunicação da prefeitura de Guacuí podem ser reproduzidos gratuitamente, apenas para fins jornalísticos, mediante a citação da fonte: Assessoria de Comunicação/ Prefeitura de Guacuí.



AUTENTICAÇÃO

df1db13348c231abf9f32dc556a0fdaa



MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES

<https://guacui.es.gov.br/noticia/2014/09/bairro-antonio-francisco-moreira-recebe-conjunto-de-obras-out.html>