

TIRINHAS DA TURMINHA DO SALOBRINHO

Vol. II



Jerônimo Rodrigues - Governador



Alessandro Fernandes de Santana – Reitor Maurício Santana Moreau – Vice-Reitor



Marcia Morel – Pró-Reitora Ludmila Scarano Barros Coimbra – Gerente Acadêmica

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO

Cristiano de Sant'Anna Bahia – Pró-Reitor Roseanne Montargil Rocha – Gerente de Extensão

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Fernanda Amato Gaiotto – Pró-Reitora Francisco Bruno Souza de Oliveira – Gerente de Pesquisa Eliana Cazetta - Gerente de Pós-Graduação



DEPARTAMENTO DE ENGENAHRIAS E COMPUTAÇÃO - DEC

Aprigio Augusto Lopes Bezerra - Diretor Elizama Aguiar de Oliveira - Vice-Diretora



DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS - DCAA

George Rêgo Albuquerque- Diretor Luis Carlos Cirilo Carvalho - Vice-Diretor



CIDADE IMAGINADA... CIDADE POSSÍVEL

Maria Lícia Silva de Queiroz – Coordenadora Tereza Genoveva Nascimento Torezani Fontes- Coordenadora João Gabriel de Moraes Pinheiro Maria Lícia Silva de Queiroz Tereza Genoveva Nascimento Torezani Fontes

Tirinhas da turminha do Salobrinho volume II

ILHÉUS – BAHIA 2024 2023 CC-BY-NC-SA João Gabriel de Moraes Pinheiro, Maria Lícia Silva de Queiroz, Tereza Genoveva Nascimento Fontes Torezani.



Este trabalho está licenciado sob uma Licença Creative Commons Atribuição - Não Comercial - Compartilhamento pelamesma licença 4.0 Internacional.

Para ver uma cópia desta licença, visite http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/.

É autorizada a reprodução e divulgação parcial ou total desta obra, desde siga rigorosamente os termos da licença.

Elaboração, distribuição e informações:
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
Pró-Reitoria de Extensão
Departamento de Ciências Agrárias e Ambientais
Departamento de Engenharias e Computação
Cidade Imaginada... Cidade Possível

Campus Soane Nazaré de Andrade, Rodovia Jorge Amado, km 16, Bairro Salobrinho CEP 45662-900, Ilhéus, Bahia, Brasil Tel.: (73) 3680-5108/5116/5114 – FAX: (73) 3680-5501/5114

Capa, projeto gráfico e diagramação: João Gabriel de Moraes Pinheiro Editoração: João Gabriel de Moraes Pinheiro

T597 Tirinhas da turminha do Salobrinho: respeita a faixa!, volume 2 / João Gabriel de Moraes Pinheiro, Maria Lícia Silva de Queiroz, Tereza Genoveva Nascimento Torezani Fontes. – Ilhéus, BA: UESC/DEC/DCAA, 2024.

Tirinhas da turminha do Salobrinho, fruto do projeto de extensão "Cidade imaginada...Cidade Possível!" (elaborado pelo aluno do curso de Bacharelado em Geografia).

Segurança no trânsito.
 Educação para segurança no trânsito.
 Pedestres.
 Pinheiro, João Gabriel de Moraes.
 Queiroz, Maria Lícia Silva de.
 Fontes.
 Tereza Genoveva Nascimento Torezani.

CDD 363.1257

AUTORES

JOÃO GABRIEL DE MORAES PINHEIRO

Graduando de Geografia Bacharelado lotado no Departamento de Ciências Agrárias e Ambientais pela Universidade Estadual de Santa Cruz, discente voluntário do projeto de extensão Núcleo Jovem Bom de Vida, Pesquisador de Iniciação Científica do Observatório Regional de Saúde do Adolescente lotado no departamento de Ciências da Saúde, extensonista do projeto Cidade Imaginada... Cidade possível. Colaborador do projeto "Boletins técnicos de qualidade da água do rio Cachoeira no trecho Itabuna-Ilhéus" do Departamento de Engenharias e Computação. E-mail: jgmpinheiro.bge@uesc.br.

MARIA LÍCIA SILVA DE QUEIROZ

Possui graduação em Arquitetura pela Universidade Federal da Bahia e mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente pela Universidade Estadual de Santa Cruz . Atualmente é professor assistente da Universidade Estadual de Santa Cruz. Tem experiência na área de Educação, com ênfase em Ensino Profissionalizante, atuando principalmente nos seguintes temas: educação ambiental urbana, espaço urbano, turismo, afetividade urbano cidadão e construção do intelecto. Email: licia@uesc.br.

TEREZA GENOVEVA NASCIMENTO TOREZANI FONTES

Possui graduação em Geografia pela Universidade Estadual de Santa Cruz, Especialização em Educação Geo-Ambiental pela FACSUI-BA. Mestre em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente. Professora Assistente do Departamento de Ciências Agrárias e Ambientais ministra aulas no curso de Licenciatura em Geografia, Licenciatura em Pedagogia e Especialização em Ensino de Geografia na Universidade Estadual de Santa Cruz - UESC - BA. Membro do projeto de extensão Cidade Imaginada... Cidade Possível... Com a ação Intuindo Maquetes. Tem experiência na área de Geografia, com ênfase em Ensino de Geografia atuando principalmente nos seguintes temas: Ensino de Geografia, Metodologia do Ensino em Geografia e Estágio Supervisionado e Organização do Espaço Geográfico. E-mail: tgfontes@uesc.br.

APRESENTAÇÃO

Devido ao histórico da urbanização, a maioria das cidades do Brasil, e do mundo, atualmente configuram-se como espaços detentores de problemas sociais e de mobilidade urbana. Além de estruturais estes problemas também são intergeracionais, dessa forma é de grande importância que as questões relativas à cidade e ao urbano sejam trabalhadas com crianças e adolescentes ainda no período escolar e, para isso, um potencial instrumento didático são as tirinhas, estórias curtinhas e em quadrinhos. Com esse objetivo surgiu o Tirinhas do Cidade, uma linha de ação do projeto de extensão Cidade Imaginada... Cidade Possível da UESC e, à qual a Turminha do Salobrinho vem se incorporar. O objetivo é produzir conteúdo educativo que contemple situações e problemas do dia a dia nas cidades.

Através das tirinhas da Turminha do Salobrinho, espera-se que este conteúdo educativo seja difundido entre o público infanto-juvenil e trabalhado nas escolas, especialmente as de ensino fundamental, com o objetivo de promover a aprendizagem e a criticidade dos problemas cotidianos do meio urbano, bem como a promoção de propostas de intervenção futuras com vista a envolver os jovens na resolubilidade de problemas.







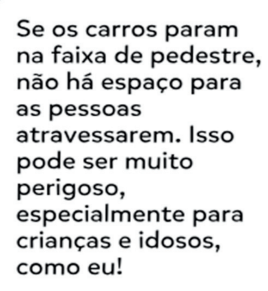












Com certeza, os veículos bloqueiam a faixa de pedestre, os pedestres terão que andar na rua para atravessar, o que é muito arriscado para todo mundo.







Tirinhas educativas da turminha do Salobrinho

Universidade Estadual de Santa Cruz - UESC

Departamento de Engenharias e Computação - DEC

Departamento de Ciências Agrárias e Ambientais - DCAA

Cidade Imaginada... Cidade Possível!

PRODUÇÃO DE CONTEÚDO:

João Gabriel de Moraes Pinheiro

Nossas redes:

Instagram Site Site da UESC Facebook









UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ Pró-Reitoria de Extensão Departamento de Engenharias e Computação Cidade Imaginada...Cidade Possível

Campus Soane Nazaré de Andrade, Rodovia Jorge Amado, km 16, Bairro Salobrinho

CEP 45662-900, Ilhéus, Bahia, Brasil

Tel.: (73) 3680-5108/5116/5114