

DOCUMENTAÇÃO

Introdução:

1.0 - Exploraremos uma plataforma comprometida em promover a conscientização e ações ambientalmente responsáveis. Navegue pelas diversas ofertas para descobrir recursos, informações e iniciativas que visam inspirar e capacitar os usuários que contribuem para a sustentabilidade ambiental.

1.1 - Temos o objetivo de mostrar para as pessoas como e porquê o meio ambiente deve ser zelado e preservado, e mostrar também como as pessoas podem preservar-lo, com ações simples e eficazes. Tendo como público alvo pessoas de todas as faixas-etárias.

1.2 - O propósito do nosso site é auxiliar as pessoas a cuidar do meio ambiente, ele vai mostrar ações no seu dia a dia que qualquer um pode fazer como por exemplo: fechar a torneira enquanto escova os dentes.

1.3 - Termos usados na criação do site e seus significados: Aterros Sanitários - é uma infraestrutura projetada para a disposição final adequada de resíduos sólidos, Reciclagem - é o processo de reaproveitamento de materiais descartados, coleta seletiva - é um sistema inteligente de recolhimento de resíduos que envolve a classificação prévia dos materiais com base em sua origem e composição, Energias renováveis - São inesgotáveis (em comparação com as de combustíveis fósseis por exemplo).

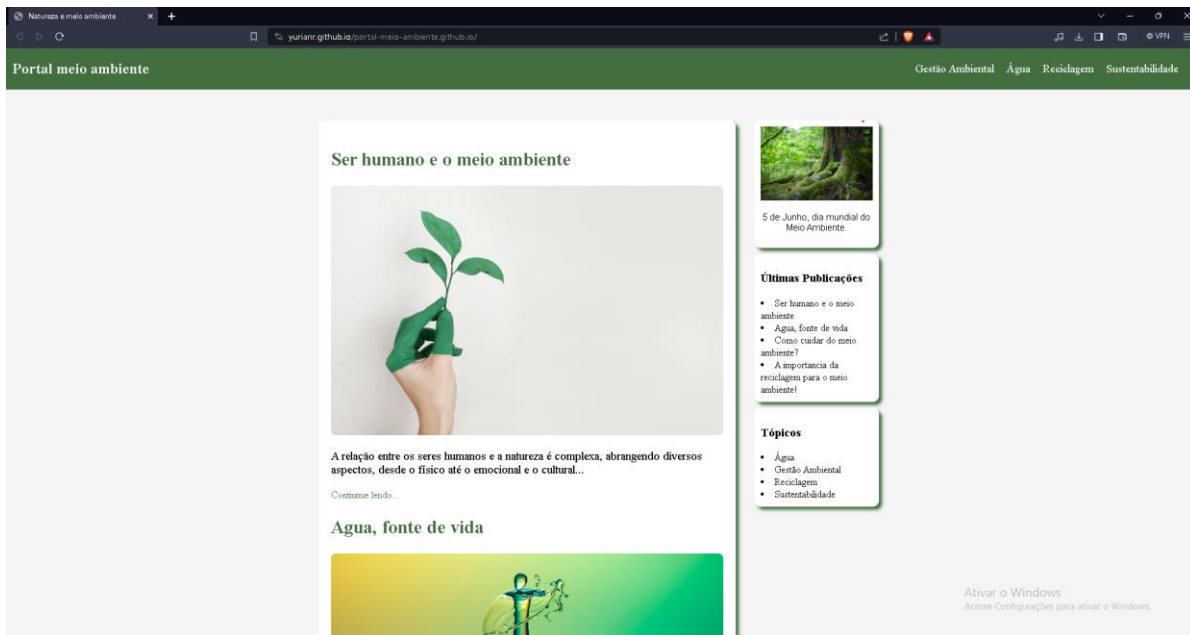
1.4 - Brasil Escola, Toda Matéria, Info Sustentável, Ecycle, Pexels.

Descrição Geral:

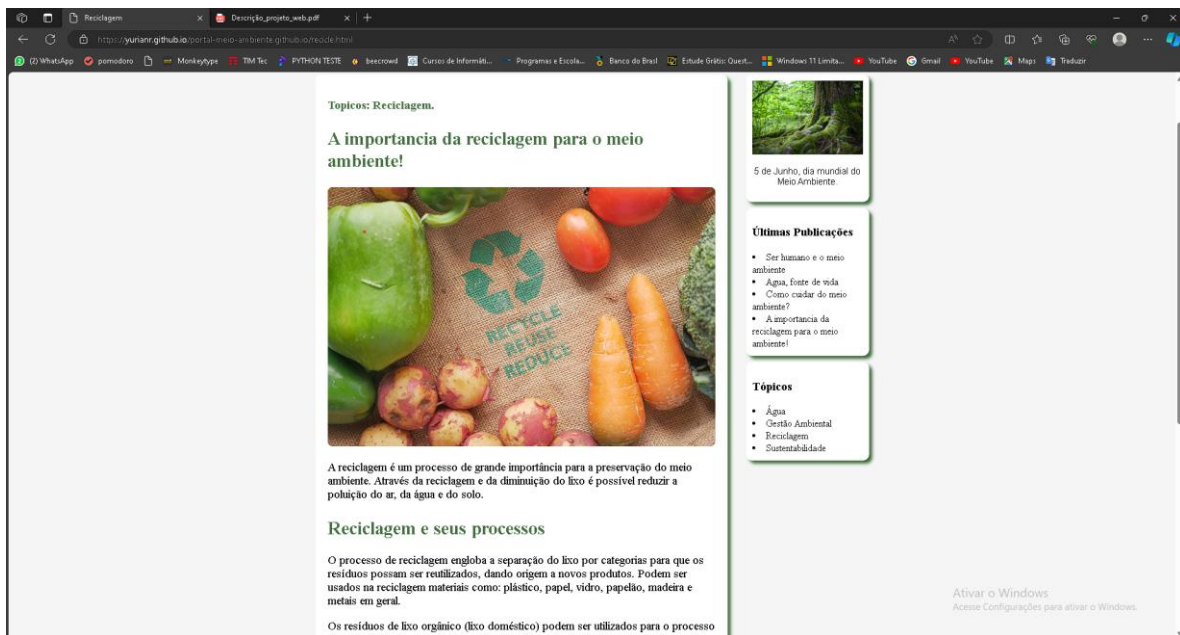
2.0 - O objetivo do nosso site é mostrar tópicos que ressaltam maiores importâncias na natureza, lugares onde a sociedade deveria e devem, demonstrar maior cuidado e preservação. Onde todos podem ficar por dentro das atualizações sobre o meio ambiente e de como podem ajudá-lo.

2.1 - No site há tópicos que facilitam a busca de conhecimentos sobre a área, como por exemplo, categorias sobre, Água, Ambiente, coleta, Gestão ambiental e etc.

2.2 –



(home page do site.)



(Uma das páginas do site.)

Apêndices:

3.0 - O site propõe uma navegação intuitiva, facilitando a navegação e absorção de conhecimento através de catálogos.

