**Projeto de Desenvolvimento de site para ONG**

1. **Nome da ONG:** Verde Esperança
2. **Barra de menu:**
   * Logo da ONG
   * Início
   * Sobre nós
   * Projetos
   * Como ajudar
   * Contato
   * Doar (leva à página “Como ajudar”)
3. **Página Inicial (Home):**
   * **Seções:**
     1. **Banner principal:**
        1. Fotografia: floresta.png
        2. Botão: [Conheça nossos projetos] (leva à seção "Projetos").
     2. **Missão, Visão e Valores:**
        1. **Texto:** A ONG Verde Esperança se dedica à preservação ambiental por meio de ações práticas e educativas. Nossa missão é promover o equilíbrio entre desenvolvimento humano e sustentabilidade, sempre priorizando iniciativas que impactem diretamente as comunidades e a biodiversidade.
        2. **Missão:** Preservar o meio ambiente através de ações comunitárias e educativas.
        3. **Visão:** Um mundo onde o equilíbrio ambiental é prioridade.
        4. **Valores:** Sustentabilidade, cooperação e responsabilidade.
     3. **Histórias de Impacto:**
        1. **Texto:** "Veja como nossas ações estão ajudando a proteger o planeta e as comunidades."
        2. **Fotografia:** voluntarios.png
        3. **Botão:** [Leia Mais].
4. **Página “Sobre Nós”:**
   * **Seções:**
     1. **Nossa História:**
        1. **Texto:** Fundada em 2010, a Verde Esperança surgiu da paixão de ambientalistas por um mundo mais limpo. Desde então, realizamos mais de 300 projetos de preservação ambiental.
        2. **Fotografia:** grupoReuniao.png
     2. **Equipe:**
        1. Colocar uma foto de cada membro da dupla junto do nome e de uma função hipotética na ONG
5. **Página “Projetos”:**
   * **Seções:**
     1. **Reflorestamento:**
        1. **Texto:** Plantio de árvores em áreas desmatadas.
        2. **Detalhe:** "Já plantamos mais de 1 milhão de mudas em 5 estados brasileiros."
        3. **Fotografia:** mutirao.png
     2. **Educação Ambiental:**
        1. **Texto:** Oficinas e palestras para escolas e comunidades.
        2. **Detalhe:** "Mais de 10 mil pessoas participaram de nossos programas educativos."
        3. **Fotografia:** palestra.png
     3. **Reciclagem Comunitária:**
        1. **Texto:** Incentivo à coleta seletiva e reutilização de materiais.
        2. **Detalhe:** "Instalamos 200 pontos de coleta em comunidades carentes."
        3. **Fotografia:** reciclaveis.png
6. **Página “Como Ajudar”:**
   * **Seções:**
     1. **Doações:**
        1. **Texto:** Sua contribuição ajuda a financiar projetos de conservação e educação ambiental.
        2. **Botão:** [Doe Agora].
     2. **Seja Voluntário:**
        1. **Texto:** Participe de nossas ações e ajude a fazer a diferença.
        2. **Botão:** [Inscreva-se].
     3. **Parcerias:**
        1. **Texto:** Empresas podem colaborar com nossos projetos e aumentar seu impacto ambiental positivo.
        2. **Botão:** [Saiba Mais].
7. **Página “Contato”:**
   * **Seções:**
     1. **Formulário de Contato:**
        1. **Campos:** Nome, Email, Mensagem.
     2. **Redes Sociais:**
        1. Links para Facebook, Instagram, e LinkedIn.
        2. **Texto:** "Acompanhe nossas ações e compartilhe nossa causa!"

**Etapas:**

**Etapa 1: Fundamentos de Desenvolvimento Web (HTML e CSS)**

**Resultado Esperado:**

Página inicial estática da ONG com informações básicas (missão, visão e valores), estilização simples e layout responsivo.

**Tópicos a serem estudados:**

* Estrutura básica de um documento HTML.
* Tags e atributos mais comuns.
* Propriedades e seletores CSS.
* Introdução ao Design Responsivo com CSS.

**Etapa 2: Primeiros Passos em Programação com PHP**

**Resultado Esperado:**

Página de "Contato" funcional com formulário básico, onde o usuário pode enviar dados (simulados sem banco de dados).

**Tópicos a serem estudados:**

* Sintaxe básica do PHP.
* Inserção de PHP em páginas HTML.
* Processamento básico de formulários.

**Etapa 3: Banco de Dados e Funcionalidades Dinâmicas**

**Resultado Esperado:**

Seção de "Projetos" que exibe informações dinâmicas cadastradas em um banco de dados.

**Tópicos a serem estudados**:

* Introdução a MySQL e criação de tabelas.
* Conexão PHP e MySQL.
* Operação básica de leitura de dados (Read).

**Etapa 4: Publicação e Melhoria Contínua**

**Resultado Esperado:**

Site publicado online com pequenas melhorias estéticas e funcionais.

**Tópicos a serem estudados:**

* Hospedagem de sites básicos.
* Configuração de domínio.