

Desafio fortes

Trabalho Integrado

Este projeto envolve o processo de design de experiência do usuário (UX) conduzido por estudantes do primeiro período da Universidade Vila Velha, com o objetivo de oferecer uma solução para o desafio da empresa Fortes Engenharia (<https://fortes.ind.br/>), empregando técnicas modernas de ideação e prototipagem.

Desenvolver uma plataforma digital que permita à Fortes Engenharia planejar, gerenciar e avaliar suas ações sociais de forma integrada e eficaz. A solução deve proporcionar uma experiência intuitiva e amigável para os usuários, garantindo que eles possam facilmente contribuir com suas ideias, acompanhar o progresso das iniciativas e fornecer feedback sobre os resultados alcançados. A solução deve ter como base as diretrizes fornecidas no portal.

| Entrega | Valor | Requisitos Mínimos |
|-----------------------|-------|---|
| Guia de Estilo | 1,5 | O guia de estilo deve ser desenvolvido no figma e deve estar completo com todos os componentes necessários para o projeto (paleta de cores, tipografia, botões de formulário, ícones, etc) inclusive o Moodboard. O guia deve refletir o padrão visual do protótipo. |
| Protótipo | 4,0 | O protótipo deverá ser desenvolvido no figma com base no guia de estilo. O protótipo deve ser navegável. A navegação deve demonstrar toda a lógica da solução desenvolvida e deve envolver, pelo menos 5 páginas (sem contar com login). |
| Pitch | 0,5 | O trabalho deverá ser apresentado por, pelo menos, 2 integrantes do grupo. A apresentação será no formato de pitch de 7 min. O grupo deve apresentar o Guia de Estilo e Protótipo. ATENÇÃO: A apresentação do projeto é requisito obrigatório para obtenção da nota. |

Requisitos do Projeto:

1. O trabalho deve ser entregue pelo portal, dentro do prazo estabelecido.
2. O trabalho deve ser entregue em APENAS 1 ÚNICO arquivo no formato PDF (todas as telas devem estar coladas no documento)
3. O nome completo dos integrantes deve estar na CAPA do arquivo em PDF em ordem alfabética, como também o link para o projeto no Figma.
4. Apenas o líder do projeto precisará fazer o upload do projeto
5. O grupo que não apresentar o projeto na data definida, não terá nota de projeto
6. Não serão aceitos trabalhos enviados em nenhum outro meio ou fora do prazo