

ALUNOS.: Camila Larissa, Marcos Paulo, Paulo Silas, Pedro Ítalo e Renê Matias

ORIENTADORA.: Joyce Christina De Paiva Carvalho

Por que sua empresa deve estar na internet?

 Disponibilizar informações completas sobre a empresa.

Promover produtos e serviços.

- Mostrar novidades e lançamentos.
- Atrair novos clientes.
- Manter o relacionamento por meio de comunicação constante com clientes via e-mail, formulário eletrônico, blogs e redes sociais.
- Permitir aos clientes preencher os formulários eletrônicos com ordens de compras dos produtos.
- Abrir novos mercados.



Problema e Objetivos

- Ausência das microempreendedo res individuais e microempresa da internet
- Desenvolver uma aplicação Web de divulgação de seus negócios online forma fácil e objetiva.



Público Alvo

Pessoas a partir de 18 anos.

Empresas

Prestadores de serviço de diversos segmentos



O que nosso Software oferece como Requisito **Funcional**

Em sua página principal apresenta as empresas e prestadores de serviços mais próximos à localização do usuário

Permiti pesquisar por empresas, produtos ou serviços

O usuário poderá adicionar empresas, produtos ou serviços, em sua lista de favoritos

Permitir filtrar o resultado de pesquisas por categoria, e por estado de funcionamento (aberto ou fechado),

O que nosso Software oferece como Requisito Funcional? O CADASTRO DE PESSOA FÍSICA E PESSOA JURÍDICA.

PERMITIR QUE PESSOA JURÍDICA, PREVIAMENTE CADASTRADA, CRIE PÁGINA(S) NA PLATAFORMA PARA DIVULGAÇÃO DE SUA EMPRESA, PRODUTO(S) OU SERVIÇO(S).

A ABA DE CRIAÇÃO DE PÁGINA POSSUIRÁ CAMPOS EDITÁVEIS, E COM INSTRUÇÕES DE COMO A EMPRESA PODERÁ MONTAR SUA PÁGINA.

Requisitos não funcionais:

O site deverá ser compatível com os principais navegadores do mercado

A senha para acesso ao perfil do cliente, deve conter pelo menos 7 caracteres.

Disponível 24 horas por dia, todos os dias da semana.

Responsivo

Interface de fácil entendimento

O sistema dará status de "cliente-empresa" ao usuário que divulgar sua empresa, produto ou serviço.

