

# Projeto 01 - Linguagem de Programação Web - Módulo 1

#### **Professor Marcel**

## Objetivo

Criar o "Controle de Tarefas Básicas" para informatizar e controlar a Pizzaria "Frajola's Pizzaria" / Sucos Naturais "Delicia Gelada".

## **Business do Projeto**

O cliente solicitou a sua empresa que elaborasse uma tecnologia para automatizar o gerenciamento de **processos** do seu site.

## Especificações dos Módulos

O "Modulo 1" consiste em elaborar um projeto utilizando a linguagem PHP e banco de dados MySql para automatizar processos básicos do cliente, como por exemplo criar um CMS do projeto Web, que consiste em:

- Criar uma área administrativa para o site;
- Elaborar o modo de autenticação do site a nível de administrador;
- Criar a administração de Conteúdos e recursos básicos do site;
- Criar a administração do Fale Conosco do site;

# Requisitos Funcionais do Projeto

Essa etapa do projeto será dividia em 3 fases:

#### Área administrativa do site

O sistema deverá contar com uma área administrativa para que o cliente consiga gerenciar o conteúdo básico das páginas do site, facilitando assim a gestão do conteúdo por parte da sua própria empresa.

Para criar a área administrativa o cliente forneceu em anexo o modelo da **Wireframe** que foi desenhada para que você construa essa etapa do projeto.

O CMS (gerenciador de conteúdo do site) deverá ser desenvolvido em duas etapas, nessa primeira etapa um sistema apenas que contará com a administração das informações básicas do site, como por exemplo:

#### **Projeto Pizzaria**

- Curiosidades;
- Sobre a Pizzaria;
- Promoções;
- Fale Conosco;
- Nossos Ambientes;
- A Pizza do Mês.

#### **Projeto Sucos Naturais**

- A Moda do Verão;
- A importância do Suco Natural;
- Promoções;
- ♣ Fale Conosco;
- Nossos Ambientes:
- O suco do Mês.

#### > Adm. de Conteúdo

Para o funcionamento dessa etapa você deverá criar o **CRUD** (**Create, Read, Update e Delete**) de todas as etapas necessárias para o funcionamento do sistema. O responsável pelo site poderá **habilitar** ou **desabilitar** todo o conteúdo a serem exibidos nas páginas.

Você deverá criar toda a estrutura funcional para o **banco dados** do sistema, o projeto deverá ser baseado em uma **estrutura relacional do banco de dados**. Toda a documentação necessária de banco deverá ser criada e validada com o DBA contratado para o projeto.

O DBA estará disponível toda **sexta-feira** e a validação da documentação do banco deverá ser obrigatoriamente validada com ele, apenas com a autorização do DBA você poderá construir o sistema, o nome do DBA contratado é o **Sr. Celso** especialista em desenvolvimento de **Sistemas** e **Banco de Dados**.

O CRUD desenvolvido na área administrativa irá alimentar todas as páginas básicas existentes no menu principal do projeto, conforme listadas acima. OBS: Nesta etapa NÃO IREMOS MANIPULAR O CONTEÚDO DA PÁGINA HOME.

## > Autenticação do site

O sistema contará com uma área de autenticação entre o site principal e área administrativa "CMS". Nessa etapa é importante que exista apenas o nível Operador Básico como forma de autenticação do sistema, os níveis de administrador e cataloguista serão criados no próximo módulo.

O sistema contará com os seguintes níveis de autenticação.

#### **1- Nível Administrador do sistema** (apenas próximo módulo)

Poderá realizar todo o gerenciamento do site, como por exemplo:

- Adm. Conteúdos;
- Adm. Fale Conosco; (deverá ser criado nesta etapa)
- Adm. Produtos;
- Adm. Usuários.

### 2- Nível Operador básico

Poderá apenas gerenciar as informações **básicas do** site, ou seja, o menu **Adm. Conteúdos, Adm de Usuários** e **Adm Fale Conosco** que constituem as seguintes funcionalidades desenvolvidas nesse módulo, como por exemplo:

#### **3- Nível Cataloguista** (apenas próximo módulo)

Responsável por alimentar as informações do **módulo 2** do projeto que será desenvolvido posteriormente.

Esse nível de autenticação será responsável por administrar o menu **Adm. Produtos** que irá alimentar a

# página Home do site, etapa essa que **NÃO SERÁ REALIZADA NESSE MÓDULO**.

O cliente poderá solicitar novas funcionalidades no decorrer do projeto.

## Critérios de Avaliação

O cliente irá realizar a avaliação do projeto "IN LOCCO".

O cliente ainda irá estabelecer uma data oficial para a **segunda entrega** do projeto.

**Bom divertimento !!!!** 

**Prof. Marcel**