

**Analista: Maissa Helena**

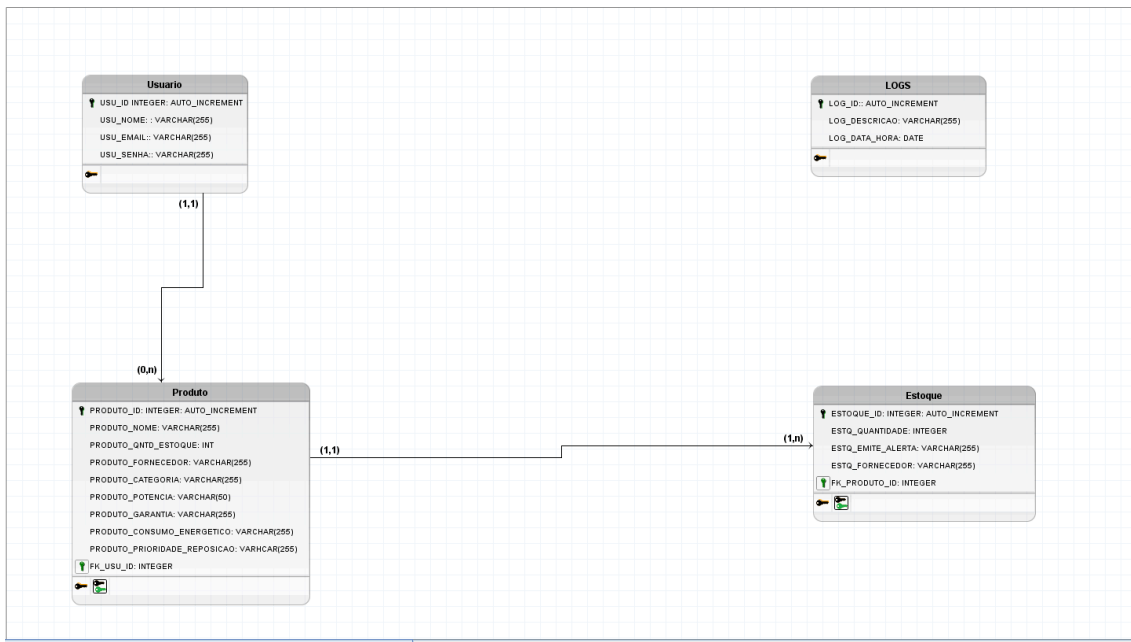
**Data: 04/11/2025**

**Prova:**

**ENTREGA 01: Requisitos Funcionais**

Sistema:		
ID	Requisito	Descrição
RF01	Autenticação de Usuários	Sistema deve permitir login com email e senha, exibindo mensagem de erro em caso de credenciais inválidas
RF02	Logout Seguro	Sistema deve permitir logout seguro, redirecionando para tela de login
RF03	Cadastro de Produtos	Sistema deve permitir cadastrar novos eletrodomésticos com todos os atributos necessários
RF04	Listagem de Produtos	Sistema deve listar todos os eletrodomésticos cadastrados em formato de tabela
RF05	Busca de Produtos	Sistema deve permitir buscar produtos por nome ou categoria
RF06	Edição de Produtos	Sistema deve permitir editar informações de produtos existentes

**ENTREGA 2: Diagrama Entidade Relacionamento (DER)**



## ENTREGA 8: Descritivo de Casos de Teste de Software

### 8.1. Casos de Teste

ID Caso de Teste	ID Requisito Funcional	Descrição	Precondição	Passos	Resultado esperado
CT01	RF01	Login com credenciais válidas	Usuário cadastrado no sistema	1. Acessar login 2. Inserir email válido 3. Inserir senha válida	Redireciona para página inicial

				4. Clicar em Acessar	
CT02	RF01	Login com credenciais inválidas	Usuário cadastrado no sistema	1. Acessar login 2. Inserir email inválido 3. Inserir senha inválida 4. Clicar em Acessar	Exibe mensagem de erro em vermelho
CT03	RF02	Logout do sistema	Usuário logado no sistema	1. Clicar em Logout	Redireciona para tela de login

## 8.2. Ferramentas e Ambientes de Teste

- **Ferramentas de Teste: Teste manual funcional**
- **Ambiente de Teste**
  - **Servidor de Teste: XAMPP / Apache**
  - **Banco de Dados/Versão: MySQL 8.0+**
  - **Browser/Versão: Chrome 120+, Firefox 115+**

## ENTREGA 9: Lista de requisitos de infraestrutura

SGBD Utilizado: MySQL

Versão: 8.0 ou superior

Sistema Operacional: Windows 10/11, Linux Ubuntu 20.04+

Versão: 7.4 ou superior

Linguagem de Programação: PHP

Versão: 7.4 ou superior