# REGRAS DE NEGÓCIO - SISTEMA DE GESTÃO DE CHAMADOS

# RN001 - Autenticação de Usuário

### Descrição:

O sistema deve autenticar todos os usuários antes de permitir o acesso às funcionalidades.

#### Critérios:

- Usuário deve informar e-mail e senha válidos.
- Em caso de erro, uma mensagem de falha deve ser exibida.

#### RN002 - Cadastro de Usuário

# Descrição:

O administrador pode cadastrar novos usuários no sistema.

### Critérios:

- Cada usuário deve possuir um ID único.
- Deve-se informar nome, e-mail, senha, data de nascimento, função e CPF.
- Apenas administradores podem cadastrar usuários.

# RN003 - Edição de Usuário

# Descrição:

O administrador pode editar dados dos usuários existentes.

### **Critérios:**

Campos obrigatórios devem ser validados ao editar

# RN004 - Exibição de Usuários

# Descrição:

O administrador pode visualizar a lista completa dos usuários cadastrados.

#### Critérios:

• A lista deve conter dados básicos de identificação.

#### RN005 - Abertura de Chamados

# Descrição:

Usuários autenticados podem abrir chamados de suporte no sistema.

#### Critérios:

- O chamado deve conter título, prioridade, descrição e, opcionalmente, anexos.
- A data da abertura deve ser registrada automaticamente.

### RN006 - Anexar Arquivos ao Chamado

### Descrição:

Usuários podem anexar arquivos a chamados, tanto no momento da abertura quanto enquanto o chamado estiver em andamento (aberto).

#### Critérios:

- O chamado deve estar em estado "aberto" para aceitar novos anexos.
- Cada arquivo anexado deve possuir nome e tipo informados.
- Tipos de arquivos permitidos devem ser validados (ex: .pdf, .jpg, entre outros).
- A operação de anexar arquivos deve ser registrada com data e hora.

# RN007 – Priorização e Categorização Automática de Chamados

# Descrição:

A Inteligência Artificial (IA) do sistema deve categorizar e priorizar automaticamente os chamados abertos pelos usuários.

#### Critérios:

- O usuário, ao abrir o chamado, deverá preencher campos como: tipo de problema (ex: hardware, software), impacto percebido e descrição detalhada do problema em campo de texto livre.
- A prioridade do chamado será automaticamente definida como baixa, média ou alta, com base nas respostas dos campos do formulário.
- A categorização do chamado será determinada pelos campos preenchidos.
- A IA deve sugerir uma possível solução com base na categorização e palavraschave identificadas.
- A Equipe de TI poderá aceitar ou descartar a solução sugerida.

### RN008 – Atualização da Base de Conhecimento da IA

# Descrição:

A base de conhecimento da Inteligência Artificial (IA) será atualizada apenas em condições específicas para manter a qualidade das informações.

#### Critérios:

- Caso a IA não encontre uma solução existente para o chamado, o problema e a solução aplicada pela Equipe de TI serão considerados para atualização.
- A atualização ocorrerá somente após o chamado ser finalizado (resolvido e encerrado).
- Serão registradas as palavras-chave do problema e a solução aplicada.
- Chamados não finalizados ou ainda em andamento não poderão atualizar a base de conhecimento.
- O processo de atualização será auditado, com registros de quem fez a alteração (apenas o administrador), quando foi realizada e o conteúdo atualizado, garantindo o controle de qualidade.

### RN009 – Atualização de Chamados

### Descrição:

A Equipe de TI poderá atualizar o status dos chamados durante o processo de atendimento.

#### Critérios:

Mudança de status devem ser registradas com data e hora.

#### RN010 - Análise de Chamados

### Descrição:

Todos os chamados abertos devem ser analisados pela Equipe de TI.

#### Critérios:

- O tratamento dos chamados deve obedecer ao nível de prioridade atribuído.
- Chamados de alta prioridade devem ser resolvidos em prazos menores definidos pela política interna.

# RN011 - Alteração de Prioridade de Chamados

### Descrição:

O administrador pode alterar a prioridade de um chamado após a sua abertura.

### **Critérios:**

- Apenas administradores podem alterar a prioridade.
- A alteração da prioridade deve ser registrada com data e hora.

# RN012 - Geração de Relatórios

### Descrição:

A Equipe de TI e o Administrador podem gerar relatórios sobre os chamados registrados.

#### Critérios:

 O relatório deve conter a data de geração, o número total de chamados, e o detalhamento por status e prioridade • Relatórios podem ser exportados para formatos como .pdf, entre outros.

# **R012 – Segurança e Privacidade**

# Descrição:

O sistema deve garantir a proteção dos dados pessoais dos usuários conforme as diretrizes da LGPD.

# **Critérios:**

- Informações como CPF e senhas devem ser armazenadas de forma segura (senhas criptografadas).
- O acesso a dados sensíveis deve ser restrito a perfis autorizados.