

# **Documento de Requisito**

## **Sistema de RH**

# Sumário

1	MODELAGEM DO DOMÍNIO DO PROBLEMA.....	3
1.1	REFERÊNCIAS.....	3
1.2	LINGUAGEM.....	3
1.3	DESCRIÇÃO DO SISTEMA.....	3
2	REQUISITOS.....	4
2.1	REQUISITOS FUNCIONAIS(RF).....	4
2.2	REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS(RNF).....	5
2.3	REGRAS DE NEGOCIO(RN).....	6

# 1 MODELAGEM DO DOMÍNIO DO PROBLEMA

## 1.1 REFERÊNCIAS

Vhsys e mindsight.

## 1.2 LINGUAGEM

O documento utilizará a norma não padrão da língua portuguesa como principal tipo de linguagem, visto que esse documento é feito para o entendimento de todos,

## 1.3 DESCRIÇÃO DO SISTEMA

O JowwRH é um sistema de Recursos Humanos pago pela empresa. Software de RH é um sistema desenvolvido especialmente para a área de recursos humanos, com o intuito de auxiliar no [recrutamento e seleção](#), gestão de performance, monitoramento de clima e engajamento, e outros processos que envolvem a trajetória profissional dos trabalhadores.

Pode parecer muita coisa para um único sistema, mas existem ferramentas disponíveis no mercado que dão conta de registrar e analisar toda a jornada do funcionário, desde a sua admissão até seu desligamento.

## 2 REQUISITOS

### 2.1 REQUISITOS FUNCIONAIS(RF)

**[RF1]** O sistema deve permitir o cadastro de funcionários. Esse RF deve estar de acordo com o RN01, RN02.

**[RF2]** O sistema deve conter uma inteligência artificial, que possa ser acessada pelo computador da empresa. Esse requisito funcional deve estar de acordo com a RN3.

**[RF3]** O sistema deve conter uma inteligência artificial, que seleciona pessoas adequadas para cada área de atuação. De acordo com a RN4.

**[RF4]** O sistema deve ter um chat de reclamação a empresa para se comunicar com a empresa.

**[RF5]** O sistema deve conter especialistas da área da saúde para que os funcionários não trabalhem demais. Esse requisito funcional deve estar de acordo com a RN5.

**[RF6]** O sistema deverá colocar cargo do funcionário.

**[RF7]** O sistema deve calcular o salário dos funcionários. Esse requisito funcional deve estar de acordo com a RN6.

**[RF8]** O sistema deve calcular a carga horária dos funcionários.

## 2.2 REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS(RNF)

**[RNF01]** O serviço será acessado por Sistemas operacionais como: Windows, IOS, macOS e ser compatível com as principais distribuições Linux, incluindo android. Esse sistema será feito utilizando tecnologia híbrida. (Requisito de portabilidade)

**[RNF2]** Login e senha devem ser criptografados para aumento da segurança.

(Requisito de segurança)

**[RNF3]** O sistema não apresentará aos usuários quaisquer dados de cunho privativo.(Requisito ético)

**[RNF4]** Um relatório sobre o andamento tá empresa deve se entregue toda segunda-feira.(Requisito de entrega)

**[RNF5]** O sistema deve garantir a segurança na transmissão e armazenamento de dados da empresa.(Requisito de confiabilidade)

**[RNF6]** O sistema se manter online 24/7 para melhor atendimento da empresa. (Requisito de confiabilidade)

**[RNF7]** O sistema deve ser desenvolvido para que a comunicação com a empresa seja a mais rápida possível, demorando a cada pesquisa ou operação cerca de 3 a 10 seg. (Requisito de desempenho)

## 2.3 REGRAS DE NEGOCIO(RN)

**[RN01]** Para o cadastro de funcionários, é necessário nome completo, CPF, senha e e-mail, nome da empresa, Carteira de trabalho, contato, Função, nome e CPF do proprietário, telefone, e-mail e senha.

**[RN02]** O cadastro não será permitido caso a senha tenha menos de 8 dígitos, sendo obrigatório um caractere especial e um caractere maiúsculo, além de que, não é permitido que o e-mail de segurança seja o mesmo informado no campo "e-mail".

**[RN03]** O cadastro irá acusar caso algum dado esteja imposto de forma incorreta e/ou alguma conta no sistema já possui esse mesmo dado (tirando a senha, a data de nascimento e o nome) e impedir a criação da conta. Depois do cadastro, o usuário será redirecionado a tela de login.