Web Service REST

Especificação de Requisitos de Software

Elementos grupo

SYSTEM REQUIREMENTS SPECIFICATION

**Especificação Requisitos de Software**

**[Agency/Organization Name]**

**[PROJECT NAME]**

#### VERSION: [Version Number] REVISION DATE: [Date]

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Approver Name** | **Title** | **Signature** | **Date** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Contents

[Secção 1. Introdução 1](#_bookmark0)

* 1. [Propósito 1](#_bookmark1)
  2. [Âmbito, funções e perspectivas do produto 1](#_bookmark2)
  3. [Características utilizador 1](#_bookmark3)
  4. [Definições, acrónimos, abreviaturas 1](#_bookmark4)

[Secção 2. Requisitos 2](#_bookmark5)

* 1. [Interface externa 2](#_bookmark6)
  2. [Funções 2](#_bookmark7)
  3. [Requisitos funcionais 2](#_bookmark8)
  4. [Requisitos de performance 2](#_bookmark9)
  5. [Atributos Software 2](#_bookmark10)

[Secção 3. Verificação 4](#_bookmark14)

[Secção 4. Informação de Suporte 7](#_bookmark24)

[Secção 5. Referências 8](#_bookmark25)

# Secção 1. Introdução

## Propósito

Este documento especifica os requisitos contemplados pelo software Web Service REST, fornecendo todas as informações necessárias para o projeto, implementação e software, testes e aprovação do sistema.

## Público-alvo

Este software dedica-se à gestão de projetos de uma empresa, solicitados por clientes.

## Âmbito, Perspectiva do produto,

Este Sistema permite que os clientes consultem informações relativas aos seus projetos, como por exemplo, tempo e valor estimados e o seu progresso, o que permite um acompanhamento gradual dos projetos.

Do lado da empresa, permite ao gestor criar projetos e geri-los, controlando o tempo que cada funcionário emprega a cada tarefa, o que permite também analisar a eficiência no trabalho por parte dos funcionários.

Ao funcionário permite o registo da execução de uma tarefa e o tempo dedicado, o que lhe facilita a sua organização laboral e a sua eficiência.

## Características do utilizador

Tal como referido nos pontos anteriores, neste sistema temos três utilizadores:

- os clientes: que consultam informações relativas aos seus projetos;

- os funcionários: que registam a execução das tarefas e o tempo que lhes dedicaram;

- os gestores: que criam os projetos e os gerem, bem como o trabalho dos funcionários.

## Termos, definições e termos abreviados

## WSR – Web Service Rest

# Secção 2. Requisitos

## Interface externa

## Funções

## Requisitos Funcionais

## Requisitos de Performance

## Atributos do Sistema de software

# Secção 3. Verificação

# Secção 4. Informação de suporte

# 

# Secção 6. Referências

*Fornecer uma lista de todos os documentos e fontes de informação referenciada no SRS e utilizada no seu desenvolvimento*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Document No.** | **Document Title** | **Date** | **Author** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Secção 8. Histórico de revisão

Identificar as alterações

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versão** | **Data** | **Nome** | **Descrição** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Section 9. Appendices

Include any relevant appendices.

#### 