

Relatório de Arquitectura



<Nome do projecto>

<Nome da empresa>



Laboratório de Gestão de Projecto
Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Rua Dr. Roberto Frias, s/nº 4200-465 Porto
+351 22 508 14 00
nau.lgp@gmail.com



Índice

Aprovação do Documento	3
Histórico de Alterações	4
Introdução	5
Objetivos	5
Público-alvo	5
Referências	5
Definições, Acrónimos e Siglas	5
Descrição Geral do Projecto	6
Definição de Prioridades e	
Atores do Sistema	7
Requisitos do Sistema	7
Requisitos Funcionais	7
Requisitos Não Funcionais	8
Requisitos de Multimédia	8
Protótipo Não Funcional	8
Diagrama de Casos de Uso	9
Riscos	10
Identificação dos Riscos	12
Resposta aos Riscos	12
Conclusão	12
	14
	18
	18





Histórico de Alterações

DATA	VERSÃO	DESCRIÇÃO	AUTOR
xx/xx/xx	<x>	<Inserir Descrição>	<Nome do Autor>





~

Introdução

~



Introdução

Objectivos

O presente documento visa uma apresentação geral da empresa NAU, detalhando a sua organização e projetos em que se envolve atualmente. Para este tópico será necessário descrever ainda, para cada caso de implementação, os seus requisitos (funcionais e não funcionais), riscos e testes de aceitação, contemplados também adiante.

Público-alvo

<Quem são os destinatários no Cliente e na Empresa que vão consumir a informação>

Referências

<Referências Externas>

Definições, Acrónimos e Siglas

<Definições, Acrónimos e siglas utilizadas ao longo do documento>





Visão Geral da Arquitectura





Visão Geral da Architectura

<Visão Geral da Architectura>



<Inserir Nome do Doc em Rodapé>



Escolhas Tecnológicas





Escolhas Tecnológicas

<Escolhas Tecnológicas>



<Inserir Nome do Doc em Rodapé>



Aquitectura Lógica





Arquitetura Lógica

<Diagrama e Legenda>



<Inserir Nome do Doc em Rodapé>



Decisões de Desenho



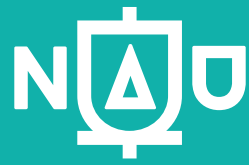


Decisões de Desenho

<Diagrama e Legenda>



<Inserir Nome do Doc em Rodapé>



~

Modelo de Dados

~



Modelo de Dados

<Diagrama e Legenda>



<Inserir Nome do Doc em Rodapé>



Conclusão

<Inserir Conclusão>



<Inserir Nome do Doc em Rodapé>