

ATA REUNIÃO

Requisitos levantados e modelação do Sist	ema.	
Sfy / Servicify		
2020-11-04	Horário	09h00-09h35
Universidade do Minho		
Jaime Ricardo Faria Leite		
	Requisitos levantados e modelação do Sist Sfy / Servicify 2020-11-04 Universidade do Minho Jaime Ricardo Faria Leite	Requisitos levantados e modelação do Sistema. Sfy / Servicify 2020-11-04 Horário Universidade do Minho

PARTICIPANTES

MIEI MIEI
MIEI
MIEI
MIEI

AGENDA

1. Apresentação e discussão dos requisitos levantados e da modelação do sistema.

PEI2020/21 www.di.uminho.pt

SUMÁRIO DA REUNIÃO

Nesta reunião, numa fase inicial, foram apresentados os requisitos mais importantes levantados pelo grupo: requisitos funcionais e não funcionais, sendo estes últimos apresentados por categorias, mais concretamente Aspeto e sentimentos, Usabilidade, Performance, Operacional, Manutenção e suporte, Segurança e Legalidade.

Numa fase seguinte, foram apresentados o *Diagrama de arquitetura de sistema* e o *Diagrama de estados*, no âmbito da modelação da plataforma idealizada pelo grupo.

No final da apresentação, o professor José Carlos Ramalho analisou a apresentação realizada, indicando pontos importantes para se ter em conta no futuro.

O professor José Carlos Ramalho referiu a necessidade de criar um repositório do GitHub para a realização do projeto.

Foram indicadas ao professor as tarefas que foram atribuídas a cada um dos elementos do grupo, mais concretamente para o Front-end, Back.end, Testes de Software e Deployment.

O professor indicou um gerador de API's com todo o CRUD implementado: Strapi.

AÇÕES

Responsável	Ação	Prazo
João Pimentel	Apresentação dos requisitos levantados e da modelação do sistema.	2020-11-04
José Carlos Ramalho	Análise à apresentação realizada.	2020-11-04
José Carlos Ramalho	Indicação para criação de um repositório GitHub para o projeto	2020-11-04
Paulo Barbosa	Indicação das tarefas atribuídas aos elementos do grupo	2020-11-04
José Carlos Ramalho	Indicação do gerador de API's, Strapi.	2020-11-04

TAREFAS DEFINIDAS PARA A REUNIÃO SEGUINTE

O professor indicou que o grupo poderia ir começando a idealizar os mockups da aplicação, bem como começar o desenvolvimento do projeto.

AÇÕES

Responsável	Ação	Prazo
Grupo	Criar o repositório Github, idealizar os mockups e iniciar o desenvolvimento do projeto	2020-11-11
Grupo	enar o repositorio ditirus, iacunzar os mochaps e metar o acsenvolvimento do projeto	2020 11 11

Secretário: rejume Rilandor Faria Lite

PEI2020/21 2 / 2