### PLANO DE GERENCIAMENTO DE RECURSOS HUMANOS

Controle de Versões						
Versã o	Data	Autor	Notas da Revisão			

## OBJETIVO DO PLANO DE GERENCIAMENTO DOS RECURSOS HUMANOS

O Plano de gerenciamento dos recursos humanos fornece orientação sobre como os recursos humanos do projeto devem ser definidos, mobilizados, gerenciados, controlados e, por fim, liberados.

### MÉTODO DE GERENCIAMENTO DOS RECURSOS HUMANOS

**Análise:** Jean Carlo M. e Willyan Kin são os responsáveis por elaborar os documentos, a tarefa pode ou não ser dividida entre eles, mas cada documento deve ser revisado por ambos e depois ser encaminhado para a equipe de SQA.

**SQA:** Felipe Tanji e Beatriz G. Silva são responsáveis por garantir a qualidade do software. Todo produto de desenvolvimento de software deve ser revisado por ambos antes de passar para a próxima etapa. Sempre que um documento é rejeitado pela equipe de SQA, deve-se elaborar um relatório listando os motivos da rejeição e encaminha-los de volta aos analistas.

**Codificadores:** Arthur Reis e Matheus Palmeira são responsáveis pelo desenvolvimento do código fonte do produto, desde a prototipação inicial (casca do produto) para melhor visualização do escopo do produto até o produto final.

#### **FERRAMENTAS**

**GitHub**: Ferramenta escolhida para gerenciar o controle de versões e disponibilizar arquivos para as equipes.

**Trello**: Utilizado para organização dos afazeres, encaminhamento de atividades e controle do andamento do projeto.

WhatsApp: Utilizado para a comunicação da equipe em paralelo ao Trello.

**Skype**: Utilizado para reuniões a distância.

## **ORGANOGRAMA DO PROJETO**

# PAPÉIS E RESPONSABILIDADES DA EQUIPE DO PROJETO

Papel	Responsabilidades	Competências	Autoridade
Gerente	Supervisionar o andamento do projeto e garantir que cada produto do desenvolvimento seja entregue no prazo estipulado.	Organização. Responsabilidad e.	Autoridade máxima no projeto.
Analista	Elaborar os documentos, revisar e realizar alterações quando solicitadas.	Boa interpretação. Atenção aos detalhes. Responsabilidad e	Acesso total aos produtos de desenvolviment o de software.
SQA	Garantir a qualidade de software realizando testes e revisões. Elaborar relatórios a respeito de cada teste. Todo produto de desenvolvimento de software deve passar pelos dois responsáveis (Felipe Tanji e Beatriz G. Silva)	Ter conhecimento das tecnologias utilizadas no projeto para realizar testes precisos. Responsabilidad e	Acesso total ao código fonte. Permissão de leitura de todos os produtos de desenvolviment o de software.
Codificad or	Codificar o produto final respeitando todos os documentos de desenvolvimento de software. Arthur Reis: Responsável pelo backend Matheus Palmeira: Responsável pelo frontend	Ter conhecimento das tecnologias utilizadas no projeto. Responsabilidad e	Acesso ao código fonte.

# **MOBILIZAÇÃO DE PESSOAL**

As reuniões serão marcadas e informadas a todos os participantes utilizando o whatsapp e serão realizadas em laboratórios da FCT Unesp ou através de chamadas no Skype quando necessário.