|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Controle de Versões** | | | |
| **Versão** | **Data** | **Autor** | **Notas da Revisão** |
|  |  |  |  |

Sumário

[1 Objetivos deste documento 1](#_Toc460399512)

[2 Situação atual e justificativa do projeto 1](#_Toc460399513)

[3 Objetivos SMART e critérios de sucesso do projeto 1](#_Toc460399514)

[4 Escopo do Produto 2](#_Toc460399515)

[5 Exclusões do projeto / Fora do Escopo 2](#_Toc460399516)

[6 Restrições 2](#_Toc460399517)

[7 Premissas 2](#_Toc460399518)

[8 Estrutura Analítica do Projeto 2](#_Toc460399519)

# Objetivos deste documento

[Descreva o motivo pelo qual esse documento será usado]

Web App desenvolvido para passar informações e ensinar pessoas iniciantes sobre investimentos de empresas com capital aberto (IPO) e que necessitam de acessibilidade para realizar os investimentos e adquirir estes conhecimentos.

# Situação atual e justificativa do projeto

[Passado, onde está. Descreva a situação atual e o que motivou a realização do projeto. ]

FRONT

- O site ainda está em desenvolvimento, o mesmo ainda deve-se complementar a página SOBRE NÓS, NOTICIAS, PAGINA DE CURSOS (Adicionar os cursos e documentos), PAGINA DE ACESSIBILIDADE (Adicionar as funcionalidades) e CADASTRO está pronta.

BANCO

- COMPLETAR O MODELO DER (ATRIBUTOS ENTIDADE CURSOS) e modificar de acordo com o FRONT.

JAVA

- ACRESCENTAR O BUSINESS OBJECT NO PACKAGE E NO PROJETO. (POSSIBILIDADE DE PARTICIONAR EM DOIS PEQUENOS PROJETOS, UMA PARA JAVA E OUTRO PARA FRONT POIS AS FUNCIONALIDADES PODEM NÃO CASAR BEM).

PYTHON

- CRIAR DUAS TELAS (CRUD’s) DE ACORDO COM O FRONT (NÃO PRECISA CONECTAR, APENAS TER REFERÊNCIA) E COM O MODELO DE BANCO DE DADOS PARA GRAVAR ESSAS INFORMAÇÕES. ESSAS TELAS DEVEM INTERAGIR O CRUD DIRETAMENTE AO BANCO DE DADOS.

CHATBOT

- CRIAR DADOS E DESENVOLVER OS RELATORIOS COM REFERENCIAS AS DEMAIS ENTREGAVEIS.

SOFTWARE ENGINEER

- DOC (CAPA, INDICE, EXPLICAÇÃO DO PROJETO (3 PAG.), PRINTS DAS TELAS, DIAGRAMA DE CASO DE USO, DIAGRAMA DE ATIVIDADE E SEQUÊNCIA (DEVE TER RELAÇÃO COM AS DEMAIS ENTREGÁVEIS) CRIADO NO ASTAH).

# Objetivos SMART e critérios de sucesso do projeto

[Futuro, onde quer chegar. Descreva os benefícios esperados detalhando de forma clara [**Objetivos SMART**](https://escritoriodeprojetos.com.br/objetivos-smart) e critérios de sucesso relacionados.

SMART: Specific: Específico, Measurable: Indicador e meta, Assignable: Quem, Realistic: realístico, Time-related: Quando ]

[Exemplo:

O projeto será considerado um sucesso se atender a todos os critérios de aceitação das entregas, respeitar as restrições e cumprir o cronograma de execução.

As restrições e os critérios de aceitação das entregas estão detalhados abaixo.

O cronograma de execução é um anexo do plano de gerenciamento do projeto.

]

[Exemplo2:

O projeto será considerado um sucesso se atender a todos os critérios de aceitação das entregas, respeitar as restrições e cumprir o cronograma de execução e principalmente atender os objetivos abaixo:

* Objetivo SMART 1; ....

]

# Escopo do Produto

[[Requisitos](https://escritoriodeprojetos.com.br/requisito) e características do produto ou serviço a ser entregue pelo projeto. ]

[Ex.: Vide a lista dos produtos e seus requisitos no [Dicionário da EAP com requisitos.xlsx](https://escritoriodeprojetos.com.br/component/jdownloads/send/8-modelos/2449-dicionario-da-eap-com-requisitos)]

# Exclusões do projeto / Fora do Escopo

[Liste itens reconhecidos como não-escopo de modo a evitar mal-entendidos na conclusão do projeto]

[Ex.: Qualquer atividade que não contribua diretamente para o atingimento dos objetivos SMART / critérios de sucesso do projeto descritos acima. ]

# Restrições

[Restrições adotadas para o projeto. Lista e descreve as restrições específicas associadas com o escopo que limitam as opções da equipe. [Saiba mais...](https://escritoriodeprojetos.com.br/restricoes-de-um-projeto)]

# Premissas

[Relacione as [premissas do projeto](https://escritoriodeprojetos.com.br/premissas-de-um-projeto), ou seja, fatores considerados verdadeiros sem prova para fins de planejamento. Ex.: Disponibilidade de 50% do tempo do cliente durante os testes. [Saiba mais...](https://escritoriodeprojetos.com.br/premissas-de-um-projeto)]

# Estrutura Analítica do Projeto

[As entregas e seus critérios de aceitação podem ser descritos na [Estrutura analítica do projeto - EAP](https://escritoriodeprojetos.com.br/eap) e em seu [Dicionário](https://escritoriodeprojetos.com.br/dicionario-da-eap). ]

As entregas foram estruturadas conforme EAP abaixo.

Seus critérios de aceitação e o detalhamento das mesmas estão descritas no seu dicionário em anexo.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aprovações** | | |
| **Participante** | **Assinatura** | **Data** |
| Patrocinador do Projeto |  |  |
| Gerente do Projeto |  |  |