Desenho de uma placa

Descrição gerada automaticamente com confiança média

**FACULDADE DE TECNOLOGIA DE AMERICANA**

**Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

BELLACOSA, Giovanni

FAIM, Victor

FREIRE, Del

NUNES, Hadston

SILVA, Thiago

**Sistema de gestão LDA – Integração**

**Americana, SP**

**2023**

|  |
| --- |
| Termo de Abertura do Projeto (TAP) |

# Objetivo

Desenvolver um sistema de gestão para a empresa LDA Locações de Automóveis Ltda, com produto viável previsto para dezembro de 2024, com orçamento de R$100.000,00.

# Partes Interessadas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nome | Posição | Papel no Projeto |
| Del Freire | Gerente de Projetos | - |
| Giovanni Bellacosa | Equipe de Projetos | Analista de Qualidade |
| Hadston Nunes | Equipe de Projetos | Analista de Requisitos |
| Thiago Silva | Equipe de Projetos | Analista de Programação |
| Victor Faim | Equipe de Projetos | Programador Sênior |
| Fabiana Pontes | Diretora da Empresa | Cliente |
| Felipe Pontes | Gestor de Operações | Usuário do Sistema |
| José Mariano | Digitador | Usuário do Sistema |
| Flavia Pedroso | Digitador | Usuário do Sistema |

# Autoridade do Gerente

* **Tarefas Importantes**: O gerente pode priorizar tarefas importantes em vez de complexas;
* **Alocação de Recursos**: O gerente pode alocar recursos de forma autônoma, desde que não ultrapasse 10% do orçamento;
* **Contrato com Fornecedores**: O gerente pode negociar contratos com fornecedores, desde que esteja dentro do orçamento;

# Fatores Críticos para o Sucesso

* **Comunicação Efetiva**: Deve haver uma comunicação clara e regular entre todas as partes interessadas;
* **Gestão Adequada de Recursos**: Deve haver alocação eficiente de equipe, tecnologia e financiamento;
* **Gestão de Riscos e Problemas**: Deve haver avaliação proativa de possíveis riscos e problemas;

# Restrições

* **Restrição de Orçamento: O valor do orçamento pode ser excedido em no máximo 10%;**
* **Restrição de Prazo: A conclusão do produto viável pode ser excedida em no máximo um mês;**

# Principais Entregas

* **Documentação Técnica do Projeto: Será entregue a documentação técnica com diagramas no final do primeiro semestre;**
* **Protótipo Funcional do Sistema: Será entregue um protótipo demonstrável no início do segundo semestre;**
* **Produto Viável: Será entregue no final do segundo semestre o sistema funcional, capaz de desempenhar as principais funções conforme especificado nos requisitos.**

# Aprovação

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Americana, 27 de outubro de 2023 | | | | |
|  |  |  |  |  |
| Del Freire |  | Fabiana Pontes |  | José Mariano |
|  |  |  |  |  |
|  |  | Felipe Pontes |  | Flavia Pedroso |

|  |
| --- |
| Termo de Encerramento do Projeto (TEP) |

# Objetivo

O projeto do sistema de gestão de locação de automóveis encerrou-se normalmente. O orçamento foi acima do previsto em 5%.

# Aprovação

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Americana, 25 de outubro de 2023 | | | | |
|  |  |  |  |  |
| Del Freire |  | Fabiana Pontes |  | José Mariano |
|  |  |  |  |  |
|  |  | Felipe Pontes |  | Flavia Pedroso |