Relatório de Desempenho		
Projeto: Jabiraca Web	<b>Versão</b> : 1.0	
Cliente: Lauriana	% Previsto: 80%	
Período de Referência: 12/06/2023 - 23/06/2023	% Realizado: 80%	

Participantes
André Luis Grein Guilherme Setim

Cronograma					
Entrega (Deliverable)	Situação	Data Início	Data Fim	Atraso em Dias	
Tabelas Veículos Banco de dados	Concluída e Testada	07/06/23	14/06/23	2	
Módulo de Cadastramento Veículo	Em teste unitários	12/06/23	23/06/23	-	
Módulo de Consulta Veículo	Em desenvolvimento	12/06/23	23/06/23	-	

Situação geral do projeto					
Escopo	Cronograma	Custo	Riscos	Qualidade	
			(2)		

Resumo do Status

Módulo importante do sistema, referente ao cadastramento e consulta dos veículos.

O módulo necessita ser excessivamente testado seguindo o plano de teste destinado a esse módulo.

Atividades Realizadas na Última Semana					
Data	Atividade	Responsável	Resultado		
14/06/23	Finalização tabelas veículos	Guilherme	Finalizado com atraso		
20/06/23	Classe Veículo	André	Finalizado		
23/06/23	Teste Classe Veículo	André	Finalizado		

Atividades Planejadas para a Próxima Semana					
Data	Atividade	Responsável	Objetivo		
30/06/23	Testes de cobertura Classe	André	Classe estar		
30/00/23	Veículo	Allule	amplamente testada		
30/06/23	Integração com o sistema	Guilherme	Estar integrado com o		
			sistema principal		

Monitoramento de Métrica	as do time	
Lead time	2 dias	
Cycle time	11 dias	
Response time	13 dias	
throughput		

Controle de Mudanças					
Identificação	Sumário da Solicitação	Solicitante	Situação (Autorizado, Rejeitado, Avaliação)	Prazo Adicional	Custo Adicional

Relatório de Desempenho			
Projeto: Jabiraca Web	<b>Versão</b> : 1.0		
Cliente: Lauriana	% Previsto: 80%		
Período de Referência: 12/06/2023 - 23/06/2023	% Realizado: 80%		

TbVeiculo	concluída	Guilherme	Autorizado	2 dias	2 dias
ClassVeiculo	Em	André	Autorizado	15 dias	15 dias
	desenvolvim				
	ento				

Gerenciamento de Riscos					
Descrição	Probabilidade	Impacto	Prevenção	Contingência	Obs
Teste Classe	Alta	Alta	Teste por mais		
			desenvolvedores		
TbVeículo	Baixa	Alta	O administrador		
			de banco de		
			dados monitorar		
			as inserções no		
			banco de dados		

## Principais pontos críticos

A classe veículo necessita estar amplamente testada e operacional, pois é uma classe trivial para o funcionamento do sistema.

## Principais encaminhamentos

As tabelas do banco de dados que a classe vai utilizar, está funcional e testada para as operações de CRUD no banco de dados pela classe Veículo.

Aprovação do Relatório	
GERENTE DO PROJETO:	
Nome:	_ Data://
Ass.:	
PATROCINADOR:	
Nome:	_ Data://
Ass.:	