

Cronograma

Plano Ok Atraso

	Maio					Junho										Julho																							
	S	T	Q	Q	S	S	T	Q	Q	S	S	T	Q	Q	S	S	T	Q	Q	S	S	T	Q	Q	S	S	T	Q	Q	S									
Planejamento	26	29	30	31	1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15		
Planejamento de atividades	█																																						
Definição de Time de Trabalho	█																																						
Kick Off meeting (Pedro e Fernando)	█																																						
Arquitetura Macro do Projeto		█	█																																				
Ideação Relatórios (Rascunho) - PBF		█	█	█	█																																		
Protótipo Visual																																							
Reunião - Time de Desenvolvimento						█																																	
Levantamento de indicadores						█	█																																
Definição de Funcionalidades						█	█	█																															
Prototipar Relatórios Final (PMF)																	█	█	█	█	█																		
Definição de Layout Final (ñ PAF)																	█																						
Modelagem Arquivos Excel																																							
Reunião - Time de Desenvolvimento																																							
Revisão de estrutura e bdados																																							
Adaptação em arquivos Excel (TT, WS, PC)							█	█	█																														
Modelo armazenamento de dados																																							
Desenvolvimento BI																																							
Modelagem de dados																																							
ETL - com bases na Arquitetura																																							
Back End e Front End (básico)																																							
Testes perfis																																							
Desenvolvimento completo do Front																																							
Fluxo de Atualização																																							
*Garantia Credibilidade Bases (Bruno)																																							
Criação de modelo cíclico																																							
Testes de duplicação modelo																																							
Análise de perenidade dos cadastros																																							
Testes e Validação																																							
Testes gerais																																							
Validação de Layout e usabilidade																																							
Validação de dados e cadastros																																							
Revisões finais																																							
Solução CII para TimeTable (Leandro)																																							

Legenda:

PBF	PMF	N PAF	TT	WS	PC	Em paralelo
<p>Protótipo Baixa Fidelidade: Rascunhos devem evoluir para uma visualização inicial do que será o Painel Final</p>	<p>Protótipo Média Fidelidade: devido ao tempo, vamos criar uma versão visual já nesta etapa da entrega final</p>	<p>Não o Protótipo Alta Fidelidade: Este projeto em sua primeira versão não irá para PAF (com revisão design)</p>	<p>Timetable (xls): Projeto desenvolvido para simulação de tempos da operação dos Navios</p>	<p>Working Schedule (xls): Relatório que apresenta Datas com foco na Região de ação do escritório NYK</p>	<p>PortCall performce. (xls): Relatório que apresenta vários dados históricos sobre viagens passadas</p>	<p>Validação e CII: CII é um cálculo de Rating do Navio. Leandro e Bruno tocarão estas demandas em paralelo.</p>