



2 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Meta, Etapa ou Fase	Ativi dad es	Indicador Físico		Duração	
		Unidade	Quantidade	Início	Término
rainstorm	Reunião para levantamento de ideias entre os colaboradores	Mapa mental	1	27/06 - 10:00	27/06 - 12:00
Definição	Reunião para definir ideia do projeto a ser elaborado	Ata de reunião	1	27/06 - 12:00	27/06 - 13:00
D efinição	Separação das equipes para cada frente de trabalho (Front end e Back end)	Trello	2	27/06 - 13:00	27/06 - 14:00
esenvolvimento Front	Desenvolvimento da interface de usuário (UI) do sistema. Mockups	Figma	1	27/06 - 15:00	27/06 - 23:00
Desenvolvimento Front	Desenvolvimento da interface de usuário (UI) do sistema. Mockups	Figma	1	28/06 - 8:00	28/06 -12:00
Desenvolvimento Back	Desenvolvimento da lógica de negócio do sistema.	Código fonte em NodeJs	1	27/06 - 15:00	27/06 - 23:00
Desenvolvimento Front	Desenvolvimento da interface de usuário em código da interface do usuário	Código fonte em ReactJs	1	27/06 - 15:00	27/06 - 23:00
Desenvolvimento Back	Desenvolvimento da lógica de negócio do sistema.	Código fonte em NodeJs	1	28/06 - 8:00	28/06 -12:00
Desenvolvimento Front	Desenvolvimento da interface de usuário em código da interface do usuário	Código fonte em ReactJs	1	28/06 - 8:00	28/06 -10:00
ntegração	Integração entre as frentes do projeto	Código fonte em React e NodeJs	2	28/06 - 10:00	28/06 -12:00
lanejamento	Planejamento da apresentação e elaboração dos documentos necessários	Atas/Documentos	1	29/06 - 12:00	29/06 - 14:00
Apresentação	Gravação do vídeo sobre o sistema	Video	1	30/06 - 22:00	30/06 - 00:00





3 - CRONOGRAMA DE DESPESAS

Meta, Etapa ou Fase	se Objeto				
da despesa					
lanejamento	4 horas de trabalho de cada colaborador da equipe com média de valor por hora de 25 reais (Brainstorm, definição da ideia e separação das equipes)	600,00			
Desenvolvimento de ockups	12 horas de trabalho do colaborador UX na elaboração dos mockups da aplicação com média de valor por hora de 25 reais	300,00			
Desenvolvimento Front End	horas de trabalho de desenvolvimento da parte WEB da aplicação em ReactJs de cada colaborador da equipe de front end (2 pessoas) com média de valor por hora de 25 is				
	36 horas de trabalho de desenvolvimento da parte transacional da aplicação em NodeJs de cada colaborador da equipe de front end (3 pessoas) com média de valor por hora de 25 reais	900,00			
Desenvolvimento do Video	4 horas de trabalho para elaboração do vídeo da apresentação	600,00			
TOTAL:					



