

		Dias/Fevereiro							
Atividades	Recursos	14	15	16	17	18	sb/dm	21	22
Levantar os requisitos Funcionais	2 ⁺								
Elaborar o DCU	2 ⁺								
Elaborar o Diagrama de classe	2 ⁼ , 3 ⁼								
Elaborar o Documento do Projeto	2 ⁺								
Elaborar o Prototipo	2 ⁼ , 3 ⁼ , 4 ⁼								
Programação do Backend	3 ⁼ , 5 ⁼								
Programação do FrontEnd	1 ⁼ , 2 ⁼ , 3 ⁼ , 4 ⁺								
Programação do Mobile	1 ⁺								
Fazer o Cronograma	2 ⁺								
Elaborar o Dicionario de Dados(JSON)	2 ⁺								
Atualizar e concluir o documento do Projeto	2 ⁺								
apresentação	1, 2, 3, 4								
		s	t	q	qi	s	sb/dm	s	t

		Dias/M								
Atividades	Recursos	14	15	16	17	18	sb/dm	21	22	
Levantar os requisitos Funcionais	2 ⁺									
Elaborar o DCU	2 ⁺									
Elaborar o Diagrama de classe	2 ⁼ , 3 ⁼									
Elaborar o Documento do Projeto	2 ⁺									
Elaborar o Prototipo	2 ⁼ , 3 ⁼ , 4 ⁼									
Programação do Backend	3 ⁼ , 5 ⁼									
Programação do FrontEnd	1 ⁻ , 2 ⁻ , 3 ⁼ , 4 ⁺									
Programação do Mobile	1 ⁺									
Fazer o Cronograma	2 ⁺									
Elaborar o Dicionario de Dados(JSON)	2 ⁺									
Atualizar e concluir o documento do Projeto	2 ⁺									
apresentação	1, 2, 3, 4									

	14	15	16	17	18
f					
g	g	g	g	g	g
m				m	m
v	v	v	v	v	v

Com letra veio
Sem letra n veio

	21	22
4		
0	g	g
2	m	m
0	v	v
5		

d	5
F	1
G	5
M	3
V	5
R	0

Preço total sozinho h,f * 10		f	g	m	v	r
	Dias	22	33	26	33	8
	Horas	88	132	104	132	32

Horas trabalhadas	1 dia = 4
	4
Total Horas	
	488 \$
Total R\$	10
R\$	4.880,00

Legenda	
Prazo Esgotado	
Concluído com atraso	
Concluído no prazo	
Planejado	
Feriado	

Grupo	
Felipe	1
Gabriel	2
Matheus	3
Victoria	4
Rodrigo	5

Ajuda	
Principal	+
Ajudante intermediario	=
Ajudante simples	-

o				Dias/Março												
23	24	25	sb/dm	28	1	2	3	4	sb/dm	7	8	9	10	11	sb/dm	

23	24	25
	f	f
g	g	
m	m	m
v	v	v

	28	29	30	31	1
1		f	f	f	f
1	g	g	g	g	g
1	m	m	m	m	m
0	v	v	v	v	v
4					

	4	5	6	7	8
1	f				
0	g				
0					
0					
5					

4
4
5
5
5

F
G
M
V
R

4
4
4
5
1

F
G
M
V
R

4
5
5
5
0

1
1
0
0
0