

		Dias/Fever						
Atividades	Recursos	14	15	16	17	18	sb/dm	21
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	Todos integrantes							
		s	t	q	qi	s	sb/dm	s

		Dias/						
Atividades	Recursos	14	15	16	17	18	sb/dm	21
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

Com letra veio
Sem letra n veio

14	15	16	17	18	21
f					4
g	g	g	g	g	0 g
m			m	m	2 m
v	v	v	v	v	0 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	29	40	31	40	8
592	Horas	116	160	124	160	32

Horas trabalhadas	1 dia = 4
4	
Total Horas	
592	\$
Total R\$	10
R\$ 5.920,00	

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	-

22	23	24	25
f		f	f
g	g	g	
	m	m	m
v	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	f	f	f	f
0	g	g	g	g	g
0	m	m		m	
0		v	v	v	v
5					

	11	12	13	14	15
0	f	f	f		
0	g	g	g		
2	m	m			
1	v	v	v		
5					

2
2
3
2
5

F
G
M
V
R

4
4
4
5
1

F
G
M
V
R

4
5
5
5
0

5
5
3
4
0

3
3
2
3
0