Tabela de Precificação - Projeto estimado em 40 dias

Mão de obra	Quantidade	Dias úteis de Trabalho	Horas diárias	Horas Totais
Consultor Analista Sênior	1	20	6	120
Consultores Analistas	3	20	8	480
Auxiliares técnicos	3	20	8	480
Total	7	60	22	1080

Mão de Obra	Salário Mensal		
Consultor Sênior	R\$	10.000,00	
Consultores	R\$	5.000,00	
Auxiliares	R\$	2.200,00	

Consultor Sênio Consultores Auxiliares 10.000,00 R\$ 5.000,00 R\$ 2.200,00 416,67 R\$ 8,33% R\$ 833,33 R\$ 183,32 2,77% R\$ 277,78 R\$ 138,89 R\$ 60,94 R\$ 5.555,56 R\$ 11.111,11 R\$ 2.444,26 NSS(28%) R\$ 3.111,11 R\$ 1.555,56 R\$ 683,92 R\$ 888,89 R\$ 444,44 R\$ FGTS(8%) 176,00 R\$ 3.348,00 16.222,22 R\$ 8.111,11 R\$ R\$ 194.666,64 R\$ 97.333,32 R\$ 40.176,00 R\$ 8.848,48 R\$ 17.696,96 R\$ 3.652,36

100,55 R\$

Total anual / 11 meses trabalhados efetivos
Dividindo por mais ou menos 176 horas trabalhas em média(8h/dia)

Os valores foram baseados em um valor médio do salário de um Analista Senior e Pleno da área e foram adicionados as aliquotas impostos e benefícios, sendo importante mensurar uma taxa de retorno do investimento como a tecnologia da empresa, cursos, certificações etc., bem como o nível da entrega e qualidade do serviço incluindo configurações adicionais, instalações e suporte no periodo de adaptação e garantia

	Remuneração	Horas Totais (x dias trabalhados d Custo Total		
onsultor Sênio	R\$ 100,5	5 240 (x1 consultor)	R\$	24.132,00
onsultores	R\$ 50,2	3 960(8hx40dias x 3 consultores)	R\$	48.268,80
uxiliares	R\$ 20,7	960	R\$	19.920,00
otal		2160	R\$	92.320,80

Custo Total

Mão de Obra

R\$ 92.320,80

Deslocamento
R\$ 1.000,00

Materiais de Expediente
R\$ 1.000,00

R\$ 1.000,00

Tributos sobre Receita(pis cofins e Margem de Lucro

Custo Total

Remuneração por hora

Mark-up 71%
Mark-up 1,401541696

 Total de Custos
 R\$
 95.320,80

 Preço
 R\$
 133.596,08

R\$ 133.596,08 Pra pagar todas as aliquotas e obter 20% de lucro

50,28 R\$

Duração Projeto 40 dias ou 240h
Preço por hora R\$ 556,65

Ao analisar o projeto são levados em consideração:

- * quais as complexidade do projeto.
- * quantos funcionarios envolvidos no projeto
- * quais os custos extras
- * analisar o nivel de conhecimento
- * analisar a entrega ou a qualidade da entrega.

Um projeto de consultoria em TI procura:

Analisar os processos internos para buscar a melhor solução do mercado.

E atua em: orientar, organizar, e documentar todo o projeto.

O consultor estuda as necessidades primeiro pra depois propor soluções e melhoria.

Seja na troca de sistemas, atualizações de maquinas, troca de maquinas etc.