

Cálculo do BDI para execução de obras

Tabela de Composição do BDI

Item	Discriminação	
1	Custo Final	3,00%
2	Administrativa	4,52%
3	Seguro (S)	0,50%
4	Garantia (G)	0,50%
5	Risco (R)	0,50%
4	Tributos sobre o lucro	5,65%
4.1	PIS	0,65%
4.2	Cofins	3,00%
4.3	IRPJ	0,00%
4.4	CSLL	0,00%
4.5	ISS	2,00%
6	Lucro bruto	8,00%

Fórmula sugerida pelo Instituto Brasileiro de Engenharia de Custo: $BDI = \frac{(1+CF+AC+S+G+R)}{1-(T+LB)}$ = 26,25%

BDI adotado = 26,00%

Fórmula retirada do artigo 1º da revista do TCU, v.32, n.88, abr/jun de 2001

Autores: André Luiz Mendes e Patrícia Reis Leitão Bastos

$$BDI = \frac{(1+AC+S+G+R) \cdot (1+CL)}{1-(T)}$$

BDI adotado = 25,00%

Cálculo do BDI para equipamentos

Tabela de Composição do BDI

Item	Discriminação	
1	Custo Final	3,00%
2	Administrativa	4,52%
3	Seguro (S)	0,50%
4	Garantia (G)	0,50%
5	Risco (R)	0,50%
4	Tributos sobre o lucro	5,65%
4.1	PIS	0,65%
4.2	Cofins	3,00%
4.3	IRPJ	0,00%
4.4	CSLL	0,00%
4.5	ISS	2,00%
6	Lucro bruto	0,00%

Fórmula sugerida pelo Instituto Brasileiro de Engenharia de Custo: $BDI = \frac{(1+CF+AC+S+G+R)}{1-(T+LB)}$ = 15,55%

BDI adotado = 16,00%

Fórmula retirada do artigo 1º da revista do TCU, v.32, n.88, abr/jun de 2001

Autores: André Luiz Mendes e Patrícia Reis Leitão Bastos

$$BDI = \frac{(1+AC+S+G+R) \cdot (1+CL)}{1-(T)}$$

BDI adotado = 15,74%