

**CÁLCULO DO BDI PARA OBRAS DE EDIFICAÇÕES - GOINFRA - DESONERADO**

OBRA: **OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA PROF. ALBERTO DE MORAIS HOLANDA**  
MUNICÍPIO: **CORUMBAÍBA GO**

<b>VALORES ADOTADOS:</b>	
<b>AC</b>	ADMINISTRAÇÃO CENTRAL <b>4,00 %</b>
<b>DF</b>	DESPESAS FINANCEIRAS <b>0,56 %</b>
<b>S + G</b>	SEGUROS E GARANTIAS <b>0,12 %</b>
<b>R</b>	RISCOS <b>0,97 %</b>
<b>I</b>	ISS 3,00 %
	PIS 0,65 %
	COFINS 3,00 %
	CPRB 4,50 %
<b>TOTAL "I" = 11,15 %</b>	
<b>L</b>	LUCRO <b>7,20 %</b>

ISS DE 3% - PREFERURA MUNICIPAL DE CORUMBAÍBA GO

**FÓRMULA DE CÁLCULO:**

$$BDI = \left[ \frac{(1 + AC + S + R + G) \times (1 + DF) \times (1 + L)}{(1 - I)} - 1,00 \right]$$

**CÁLCULO:**

$$BDI = \left[ \frac{1,132874}{0,8885} - 1,00 \right] = 27,50 \%$$

**O VALOR DO BDI ADOTADO É DE : 27,50 %**

Os cálculos estão em conformidade ao " Acórdão nº 2.622/2013 – TCU – Plenário "

---

Luiz Gustavo Pimenta de Pádua  
Engenheiro Civil  
CREA 149841/D-MG