



# MUNICÍPIO DE IGARATINGA

OBRA: Recapeamento asfáltico de trecho da Rua Goiás, trecho da Rua Porto Alegre, trecho da Rua Rio de Janeiro no bairro São José. Rua G no bairro São Geraldo e ruas São Geraldo, Santa Clara e Santa Terezinha no Residencial João Gomes Marques

## QUANTITATIVOS PARA RECAPEAMENTO

RUAS	COMPRIMENTO (m)	LARGURA (m)	ÁREA	PINTURA DE LIGAÇÃO (m <sup>2</sup> )	ÁREA DE RECAPEAMENTO ASFALTICO (m <sup>2</sup> )	CBUQ QUANT. ESP. DE 5 CM (m <sup>2</sup> )	PINTURA LINHA DE RESINA	TRANSPORTE DE MATERIAL (m <sup>3</sup> /km) até 30 km	TRANSPORTE DE MATERIAL (m <sup>3</sup> /km) excedente a 30 km
RUA GOIÁS	TRECHO 01	9,60	9,00	86,40	9,60*9,00=86,40	9,60*9,00=86,40	86,4*0,05=4,32	-	
	TRECHO 02	85,00	9,00	765,00	85,00*9,00=765,00	85,00*9,00=765,00	765,00*0,05=38,25	85,00*4=340,00	
PORTO ALEGRE	TRECHO 01	9,00	8,00	72,00	9,00*8,00=72,00	9,00*8,00=72,00	72,00*0,05=3,60		
	TRECHO 02	134,00	8,00	1.072,00	134,00*8,00=1.072,00	134,00*8,00=1.072,00	1.072,00*0,05=53,60	134,00*4=536,00	
RUA RIO DE JANEIRO	TRECHO 01	31,00	9,00	279,00	31,00*9,00=279,00	31,00*9,00=279,00	279,00*0,05=13,95	31,00*4=124,00	



# MUNICÍPIO DE IGARATINGA

OBRA: Recapeamento asfáltico de trecho da Rua Goiás, trecho da Rua Porto Alegre, trecho da Rua Rio de Janeiro no bairro São José. Rua G no bairro São Geraldo e ruas São Geraldo, Santa Clara e Santa Terezinha no Residencial João Gomes Marques

## QUANTITATIVOS PARA RECAPEAMENTO

RUAS		COMPRIMENTO (m)	LARGURA (m)	ÁREA	PINTURA DE LIGAÇÃO (m <sup>2</sup> )	ÁREA DE RECAPEAMENTO ASFALTICO (m <sup>2</sup> )	CBUQ QUANT. ESP. DE 5 CM (m <sup>2</sup> )	PINTURA LINHA DE RESINA	TRANSPORTE DE MATERIAL (m <sup>3</sup> /km) até 30 km	TRANSPORTE DE MATERIAL (m <sup>3</sup> /km) excedente a 30 km
RUA G	TRECHO 01	87,50	6,80	595,00	87,50*6,80=595,00	87,50*6,80=595,00	595,00*0,05=29,75	87,50*4=350,00	337,81*30=10.134,30	337,81*20=6.756,20
SÃO GERALDO	TRECHO 01	33,20	9,00	298,80	33,20*9,00=298,80	33,20*9,00=298,80	298,80*0,05=14,94	32,20*4=132,80		
	TRECHO 02	20,10	9,00	180,90	20,10*9,00=180,90	20,10*9,00=180,90	180,90*0,05=9,05	20,10*4=80,40		
SANTA TEREZINHA	TRECHO 01	28,90	9,00	260,10	28,90*9,00=260,10	28,90*9,00=260,10	260,10*0,05=13,01	28,90*4=115,60		
	TRECHO 02	-	-	402,16	402,16	402,16	402,16*0,05=20,11	119,75		
	TRECHO 03	94,50	9,00	850,50	94,50*9,00=850,50	94,50*9,00=850,50	850,50*0,05=42,53	94,50*4=378,00		
	TRECHO 04	30,00	9,00	270,00	30,00*9,00=270,00	30,00*9,00=270,00	270,00*0,05=13,50	30,00*4=120,00		
CLARA	TRECHO 01	128,30	9,00	1.154,70	128,30*9,00=1.157,70	128,30*9,00=1.157,70	1.157,70*0,05=57,74	128,30*4=513,20		



# MUNICÍPIO DE IGARATINGA

**OBRA:** Recapeamento asfáltico de trecho da Rua Goiás, trecho da Rua Porto Alegre, trecho da Rua Rio de Janeiro no bairro São José. Rua G no bairro São Geraldo e ruas São Geraldo, Santa Clara e Santa Terezinha no Residencial João Gomes Marques

## QUANTITATIVOS PARA RECAPEAMENTO

RUAS		COMPRIMENTO (m)	LARGURA (m)	ÁREA	PINTURA DE LIGAÇÃO (m <sup>2</sup> )	ÁREA DE RECAPEAMENTO ASFALTICO (m <sup>2</sup> )	CBUQ QUANT. ESP. DE 5 CM (m <sup>2</sup> )	PINTURA LINHA DE RESINA	TRANSPORTE DE MATERIAL (m <sup>3</sup> /km) até 30 km	TRANSPORTE DE MATERIAL (m <sup>3</sup> /km) excedente a 30 km
<b>SANTA</b>	TRECHO 02	-	-	469,13	469,13	469,13	469,13*0,05=23,46	182,84		
<b>TOTAL</b>					<b>6.755,69</b>	<b>6.755,69</b>	<b>337,81</b>	<b>2.992,59</b>	<b>10.134,30</b>	<b>6.756,20</b>

Flávio L. Greco S.  
Engenheiro Civil  
CREA-MG 64.880/D