

APÊLIDO DO EMPREENDIMENTO  
PASSARELA RUA GUANABARA

Nº TransfereGOV  
0

Nº OPERAÇÃO  
0

PROponente / TOMADOR  
0

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
1.	CONSTRUÇÃO DE PASSARELA			
1.1.	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA			
1.1.1.	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	24,00	12 Horas por mês - 2 meses de obra
1.2.	SERVÍCIOS PRELIMINARES			
1.2.1.	MOBILIZAÇÃO DE OBRA	Un	1,00	1 Mobilização de obra (JUSTIFICATIVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI)
1.2.2.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF. 03/2022 PS	M2	3,75	placa 2,50m x 1,50m
1.2.3.	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE FORÇA E LUZ	UN	1,00	1 ligação provisória (JUSTIFICATIVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI)
1.3.	ESTRUTURA DA PASSARELA			
1.3.1.	PILARES DE EUCALIPTO TRATADO E AUTOCLAVADO Ø20cm- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GRAVAÇÃO)	M	277,20	40x5m + 13x4m = 252 considerando +10% de perdas de corte da madeira (JUSTIFICATIVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI e uma cotação do material que não existe no SINAPI) 28*2,15 = 55 90m
1.3.2.	VIGA DE MADEIRA TRATADA - 7.50X20cm - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	61,49	Considerando +10% de perdas de corte da madeira (JUSTIFICATIVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI e uma cotação do material que não existe no SINAPI) 5 X 53,8 = 268m
1.3.3.	CAIBROS DE MADEIRA TRATADA - 5X10cm - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	294,80	Considerando +10% de perdas de corte da madeira (JUSTIFICATIVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI e uma cotação do material que não existe no SINAPI)

APÉLIDO DO EMPREENDIMENTO  
PASSARELA RUA GUANABARA

Nº TransfereGOV  
0

Nº OPERAÇÃO  
0

PROPRONENTE / TOMADOR  
0

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
1.3.4.	GUARDA CORPO	m	117,92	2 X 53,60 = 107,20 m considerando +10% de perdas de corte da madeira (JUSTIFICAVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI e uma cotação do material que não existe no SINAPI)
1.3.5.	CORRIMÃO DE MADEIRA TRATADA E AUTOCLAVADA - 5x20cm	m	117,92	2 X 53,6 = 107,20 m considerando +10% de perdas de corte da madeira (JUSTIFICAVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI e uma cotação do material que não existe no SINAPI)
1.3.6.	DECK DE GRAPIA - TIPO BOLEADO - 10x2,5cm	m2	126,76	53,60 X 2,15 = 115,24 m <sup>2</sup> considerando +10% de perdas de corte da madeira (JUSTIFICAVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI e uma cotação do material que não existe no SINAPI)
1.4.	REVESTIMENTO			
1.4.1.	LIXAMENTO DE MADEIRA PARA APLICAÇÃO DE FUNDO OU PINTURA. AF_01/2021	m2	188,24	DECK- 115,24m <sup>2</sup> CORRIMÃO 53,2*2*(0,2+0,05+0,2+0,05)=53 referente a área total
1.4.2.	PINTURA STAIN - RESINA ALQUÍDICA COR IMBUIA - 2 DEMÃOS	m2	188,24	168,24m <sup>2</sup> referente a área total (JUSTIFICAVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI)
1.5.	SERVIÇOS FINAIS			
1.5.1.	DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA	UN	1,00	1 desmobilização de obra (JUSTIFICAVA: Item não existe no SINAPI. Para a composição criada, foram utilizados itens SINAPI)
1.5.2.	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M <sup>3</sup> - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CACAÇA DE 0,80 M <sup>3</sup> / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	50,00	50m <sup>3</sup> de entulho - aproximadamente

Local

terça-feira, 11 de novembro de 2025

Data

**Israel Amara**  
Engenheiro Civil  
CREA/RJ 10107250

Responsável Técnico

Nome: **Israel Amara / Jacqueline Ferreira**  
CREA/CAU: CREA RJ10107250 / CAU A15244-3  
ART/IRT: