

**COMP 03: Viga de Travamento**

Fonte	Código	Descrição	Unidade	Coefficiente	V. Unitário	V. total
SINAPI	1527	Concreto Usinado Bombeável, classe de resistencia C25, com brita 0 e 1, slump = 100 +/-20mm, incluindo serviço de bombeamento (NBR 8953)	m³	1,05	545,79	573,08
SINAPI	96533	Fabricação, montagem e desmontagem de forma para viga baldrame, em madeira serrada, e=25mm, 2 utilizações AF_06/2017	m²	10,05	167,81	1.686,49
SINAPI	92799	Corte e dobra de aço CA-60, diametro de 4,2mm utilizado em laje AF_12/20015	kg	49,25	12,39	610,20
Total						2.869,77

Campo Erê, 03 de julho de 2023..

**HÉLIO VIGANÓ JUNIOR**

Eng. Civil Crea: 053723-3/SC