

Volume de concreto

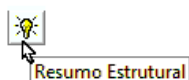
Dúvida enviada à Comunidade-TQS

Por acaso o TQS tem alguma ferramenta que me dê em m³ o valor do volume de concreto para cada pavimento de vigas e pilares?

Resposta

O TQS dispõe de uma ferramenta muito interessante que é o "Resumo estrutural", além dos parâmetros quantitativos, também é apresentado importantes informações sobre o projeto.

Para acionar o "Resumo estrutural", é necessário antes, executar os processamentos do projeto, concluído os processamentos de dimensionamento e detalhamento do projeto, acione o ícone, conforme a ilustração a seguir:



Resumo estrutural - Edifício CTTQS_Blocos

Conteúdo

- [A. Dados do edifício](#)
- [B. Parâmetros de durabil:](#)
- [C. Modelo estrutural](#)
- [D. Ações](#)
- [E. Estabilidade global](#)
- [F. Análise em serviço - I](#)
- [G. Parâmetros qualitativ](#)
- [H. Parâmetros quantitativ](#)
- [I. Consumo](#)
- [J. Avisos e erros](#)

I. Consumo

I.1. Consumo de concreto e fôrmas

Pavimento	Concreto (m3)					Fôrmas (m2)				
	Pilares	Vigas	Lajes	Fundações	Outros	Pilares	Vigas	Lajes	Fundações	Outros
CaixaDágua	2.3	.7	1.7	.0	.0	35.8	10.0	19.2	.0	.0
Zeladoria	3.7	7.0	6.8	.0	.0	60.1	100.9	55.3	.0	.0
Cobertura	6.1	9.4	12.9	.0	.0	80.7	93.6	70.9	.0	.0
Tipo_9	6.1	5.0	13.8	.0	.0	80.7	72.2	101.2	.0	.0
Tipo_6aB	18.4	15.1	41.5	.0	.0	242.0	216.6	303.7	.0	.0
Tipo_3a5	18.4	15.1	41.5	.0	.0	242.0	216.6	303.7	.0	.0
1oAndar	6.4	5.8	14.6	.0	.0	80.9	83.7	108.9	.0	.0
Térreo	10.7	13.3	31.5	.0	.0	146.5	148.3	230.2	.0	.0
Fundação	.0	13.7	.0	.0	.0	.0	143.6	.0	.0	.0
Sepatas/Blocos	.0	.0	.0	50.1	.0	.0	.0	.0	128.2	.0
TOTAL	72.6	84.9	164.4	50.1	.0	968.7	1085.4	1193.1	128.2	.0

Atenciosamente.

Eng. Armando - Suporte Técnico TQS