

Projeto de fabricação de vigotas treliçadas Sem escala											
VT1A L1 15 Unidades		VT6B L5 11 Unidades		VT14D L14 1 Unidades		VT18A L18 15 Unidades		VT23F L23 1 Unidades		VT30A L30 16 Unidades	
VT1B L1 1 Unidades		VT7A L7 16 Unidades		VT14E L14 1 Unidades		VT19A L19 11 Unidades		VT23G L23 1 Unidades		VT31A L31 16 Unidades	
VT2A L2 15 Unidades		VT8A L8 15 Unidades		VT14F L14 1 Unidades		VT19B L20 3 Unidades		VT23H L23 1 Unidades		VT32A L32 15 Unidades	
VT2B L2 1 Unidades		VT9A L9 16 Unidades		VT14G L14 1 Unidades		VT20A L20 8 Unidades		VT23I L23 1 Unidades		VT33A L33 16 Unidades	
VT3A L3 14 Unidades		VT10A L10 3 Unidades		VT14H L14 1 Unidades		VT21A L21 8 Unidades		VT24A L24 3 Unidades			
VT3B L3 1 Unidades		VT11A L11 8 Unidades		VT14I L14 1 Unidades		VT22A L22 9 Unidades		VT25A L25 8 Unidades			
VT4A L4 15 Unidades		VT12A L12 9 Unidades		VT15A L15 3 Unidades		VT23A L23 1 Unidades		VT25B L25 11 Unidades			
VT4B L4 1 Unidades		VT13A L13 8 Unidades		VT15B L15 11 Unidades		VT23B L23 1 Unidades		VT26A L26 16 Unidades			
VT5A L5 15 Unidades		VT14A L14 1 Unidades		VT16A L16 9 Unidades		VT23C L23 1 Unidades		VT27A L27 15 Unidades			
VT5B L5 1 Unidades		VT14B L14 1 Unidades		VT16B L16 1 Unidades		VT23D L23 1 Unidades		VT28A L28 16 Unidades			
VT6A L6 8 Unidades		VT14C L14 1 Unidades		VT17A L17 10 Unidades		VT23E L23 1 Unidades		VT29A L29 16 Unidades			

Tabela de Vigotas Treliçadas																
Dados		Vãos / Apoios				Armação Treliçada			Armadura Adicional (1)				Armadura Adicional (2)			
Laje	Vigota	No	Lapso cm	Liv cm	Lapso cm	Ltot cm	Trilha	Unid	Total	No	Ø	DE	DD	Unid	Total	
L1	VT1A	15	10	600	10	620	TR20745	620	9300	2	10,0	10	10	640	19200	
	VT1B	1	10	595	2	608	TR20745	608	608	2	10,0	10	10	628	1255	
	VT2A	15	10	600	10	620	TR20745	620	9300	2	10,0	10	10	640	19200	
L2	VT2B	1	10	595	3	608	TR20745	608	608	2	10,0	10	10	628	1255	
	VT3A	14	10	600	10	620	TR20745	620	8680	2	10,0	10	10	640	17920	
	VT3B	1	10	595	2	607	TR20745	607	607	2	10,0	10	10	627	1255	
L3	VT4A	15	12	600	12	625	TR20745	625	9375	1	12,5	13	13	650	9750	
	VT4B	1	13	595	2	610	TR20745	610	610	1	12,5	13	13	635	635	
	VT5A	15	10	600	10	620	TR20745	620	9300	2	10,0	10	10	640	19200	
L4	VT5B	1	10	595	2	608	TR20745	608	608	2	10,0	10	10	628	1255	
	VT6A	8	10	205	10	225	TR16645	225	1800							
	VT6B	11	10	240	10	260	TR16645	260	2860							
L6	VT7A	16	10	240	10	260	TR16645	260	4160							
L7	VT8A	15	10	240	10	260	TR16645	260	3900							
L9	VT9A	16	10	240	10	260	TR16645	260	4160							
L10	VT10A	3	10	160	10	180	TR16645	180	540							
L11	VT11A	8	10	220	10	240	TR16645	240	1920							
L12	VT12A	9	10	280	10	300	TR16645	300	2700							
L13	VT13A	8	10	235	10	255	TR16645	255	2040							
L14	VT14A	1	10	390	10	410	TR16645	410	410	2	5,0	5	5	420	840	
	VT14B	1	10	400	10	420	TR16645	420	420	2	5,0	5	5	430	861	
	VT14C	1	10	410	10	430	TR16645	430	430	2	5,0	5	5	440	880	
	VT14D	1	10	418	10	438	TR16645	438	438	2	5,0	5	5	448	896	
	VT14E	1	10	426	10	446	TR16645	446	446	2	5,0	5	5	456	912	
	VT14F	1	10	433	10	453	TR16645	453	453	2	5,0	5	5	463	926	
	VT14G	1	10	439	10	459	TR16645	459	459	2	5,0	5	5	469	938	
	VT14H	1	10	445	10	465	TR16645	465	465	2	5,0	5	5	475	949	
	VT14I	1	10	450	10	470	TR16645	470	470	2	5,0	5	5	480	959	
L15	VT15A	3	10	215	10	235	TR16645	235	705							
	VT15B	11	10	400	10	420	TR16645	420	4620	2	5,0	5	5	430	9460	
	VT16A	9	10	220	10	240	TR16645	240	2160							
L16	VT16B	1	10	215	3	228	TR16645	228	228							
L17	VT17A	10	10	235	10	255	TR16645	255	2550							
L18	VT18A	15	10	520	10	540	TR16645	540	8100	2	8,0	8	8	556	16680	
L19	VT19A	11	10	400	10	420	TR16645	420	4620	2	5,0	5	5	430	9460	
L20	VT19B	3	10	215	10	235	TR16645	235	705							
L21	VT20A	8	10	220	10	240	TR16645	240	1920							
L21	VT21A	8	10	235	10	255	TR16645	255	2040							
L22	VT22A	9	10	280	10	300	TR16645	300	2700							
L23	VT23A	1	10	450	10	470	TR16645	470	470	2	5,0	5	5	480	959	
	VT23B	1	10	445	10	465	TR16645	465	465	2	5,0	5	5	475	949	
	VT23C	1	10	439	10	459	TR16645	459	459	2	5,0	5	5	469	938	
	VT23D	1	10	433	10	453	TR16645	453	453	2	5,0	5	5	463	926	
	VT23E	1	10	426	10	446	TR16645	446	446	2	5,0	5	5	456	911	
	VT23F	1	10	418	10	438	TR16645	438	438	2	5,0	5	5	448	896	
	VT23G	1	10	410	10	430	TR16645	430	430	2	5,0	5	5	440	879	
	VT23H	1	10	400	10	420	TR16645	420	420	2	5,0	5	5	430	861	
	VT23I	1	10	390	10	410	TR16645	410	410	2	5,0	5	5	420	841	
L24	VT24A	3	10	160	10	180	TR16645	180	540							
	VT25A	8	10	205	10	225	TR16645	225	1800							
	VT25B	11	10	240	10	260	TR16645	260	2860							
L26	VT26A	16	10	240	10	260	TR16645	260	4160							
L27	VT27A	15	10	240	10	260	TR16645	260	3900							
L28	VT28A	16	10	240	10	260	TR16645	260	4160							
L29	VT29A	16	10	600	10	620	TR20745	620	9920	2	10,0	10	10	640	20480	
L30	VT30A	16	10	590	10	610	TR20745	610	9760	2	10,0	10	10	630	20160	
L31	VT31A	16	10	590	10	610	TR20745	610	9760	2	10,0	10	10	630	20160	
L32	VT32A	15	10	590	10	610	TR20745	610	9150	2	10,0	10	10	630	18900	
L33	VT33A	16	10	590	10	610	TR20745	610	9760	2	10,0	10	10	630	20160	

ACO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	TOTAL
VT10A (X3)			1	3	180
VT11A (X8)			1	8	240
VT12A (X2)			1	9	3