

Assunto : **Resumo de Aço e Concreto**  
 Cliente : SELEGUINI PARTICIPAÇÕES E COMÉRCIO LTDA  
 Local : Av. 9 de Julho / Rua Salv. Giordano - Lt 01 e 03, Qd. C  
 e Lt. 01 Qd. D - S/N - São Domingos - Americana-SP

Referências:  
 Projeto : 58 / 13  
 Revisão : 001  
 Data : Outubro / 2013

Tabela do Concreto	
CLASSE DO CONCRETO	C35
AGRESSIVIDADE	II
FATOR A/C	≤ 0,60
Eci	≥ 33 Gpa
Cmin	30 mm
AÇO CA 50	BRITA N. 01

**OBS: O resumo dos materiais da fundação não estão contidos nessa tabela.  
 O concreto das lajes painéis não estão contidos nessa tabela.**

Projeto Estrutural											
Ref.	Pavimento	Repetição	Aço CA50 (Kg)	CA50 +10% (Kg)	Aço CA60 (Kg)	CA60 +10% (Kg)	Concreto (m³)	Total Aço (Kg)	Total Aço +10% (Kg)	Taxa (Kg/m³)	Taxa +10% (Kg/m³)
1 Poço do Elevador											
1		1,00	576,99	641,10	36,18	40,20	15,38	613,17	681,30	39,87	44,30
2 Subsolo											
2.1		1,00	2660,13	2955,70	157,32	174,80	10,41	2817,45	3130,50	270,65	300,72
2.2		1,00	6537,78	7264,20	0,00	0,00	85,45	6537,78	7264,20	76,51	85,01
2.3A		1,00	699,84	777,60	222,30	247,00	19,19	922,14	1024,60	48,05	53,39
2.3B		1,00	647,19	719,10	168,75	187,50	14,70	815,94	906,60	55,51	61,67
3 Térreo											
3.1A		1,00	3639,51	4043,90	238,41	264,90	20,20	3877,92	4308,80	191,98	213,31
3.1B		1,00	2708,91	3009,90	424,71	471,90	24,55	3133,62	3481,80	127,64	141,82
3.2A		1,00	3013,02	3347,80	352,80	392,00	29,16	3365,82	3739,80	115,43	128,25
3.2B		1,00	2330,60	1599,30	265,77	295,30	22,91	2596,37	1894,60	113,33	82,70
3.2C		1,00	1404,09	1560,10	231,66	257,40	22,75	1635,75	1817,50	71,90	79,89
3.3		1,00	1238,04	1375,60	0,00	0,00	69,39	1238,04	1375,60	17,84	19,82
4 Tipo 1											
4.1		1,00	3568,95	3965,50	326,16	362,40	23,88	3895,11	4327,90	163,11	181,24
4.2A		1,00	1294,92	1438,80	164,70	183,00	15,93	1459,62	1621,80	91,63	101,81
4.2B		1,00	961,56	1068,40	116,73	129,70	10,98	1078,29	1198,10	98,20	109,12
4.3		1,00	1274,22	1415,80	443,52	492,80	39,38	1717,74	1908,60	43,62	48,47
5 Tipo 2 ao 7											
5.1A		1,00	1137,42	1263,80	492,21	546,90	25,57	1629,63	1810,70	63,73	70,81
5.1B		1,00	1597,14	1774,60	393,84	437,60	21,17	1990,98	2212,20	94,05	104,50
5.1C		1,00	1277,01	1418,90	429,93	477,70	23,16	1706,94	1896,60	73,70	81,89
5.1D		1,00	1669,32	1854,80	433,08	481,20	23,07	2102,40	2336,00	91,13	101,26
5.1E		1,00	1246,77	1385,30	626,76	696,40	30,59	1873,53	2081,70	61,25	68,05
5.2A		6,00	7614,00	8460,00	970,92	1078,80	96,96	8584,92	9538,80	88,54	98,38
5.2B		6,00	5831,46	6479,40	672,30	747,00	62,46	6503,76	7226,40	104,13	115,70
5.3		12,00	14128,56	15698,40	4970,16	5522,40	450,48	19098,72	21220,80	42,40	47,11
6 Tipo 8 ao 13											
6.1A		1,00	1056,78	1174,20	486,18	540,20	25,57	1542,96	1714,40	60,34	67,05
6.1B		1,00	959,67	1066,30	390,87	434,30	21,17	1350,54	1500,60	63,79	70,88
6.1C		1,00	1129,32	1254,80	437,04	485,60	23,16	1566,36	1740,40	67,63	75,15
6.1D		1,00	993,69	1104,10	412,74	458,60	23,07	1406,43	1562,70	60,96	67,74
6.1E		1,00	1227,87	1364,30	627,75	697,50	30,59	1855,62	2061,80	60,66	67,40
6.2A		6,00	6543,18	7270,20	953,64	1059,60	96,96	7496,82	8329,80	77,32	85,91
6.2B		6,00	4222,80	4692,00	621,54	690,60	62,46	4844,34	5382,60	77,56	86,18
7 Cobertura											
7.1		1,00	1035,90	1151,00	376,92	418,80	20,59	1412,82	1569,80	68,62	76,24
7.2A		1,00	834,66	927,40	159,57	177,30	16,19	994,23	1104,70	61,41	68,23
7.2B		1,00	545,76	606,40	103,14	114,60	10,62	648,90	721,00	61,10	67,89
7,3		1,00	1359,90	1511,00	414,18	460,20	38,08	1774,08	1971,20	46,59	51,76
8 Piso da Caixa D'Água											
8		1,00	828,36	920,40	103,14	114,60	13,98	931,50	1035,00	66,63	74,03
9 Topo da Caixa D'Água											
9		1,00	617,31	685,90	96,48	107,20	9,41	713,79	793,10	75,85	84,28
E Escada											
E1		1,00	109,71	121,90	0,00	0,00	2,20	109,71	121,90	49,87	55,41
E2		1,00	120,42	133,80	0,00	0,00	2,30	120,42	133,80	52,36	58,17
E3		13,00	1544,40	1716,00	0,00	0,00	31,46	1544,40	1716,00	49,09	54,55
<b>TOTAL GERAL</b>							<b>1585,53</b>	<b>107508,56</b>	<b>118463,70</b>	<b>67,81</b>	<b>74,72</b>

