

Id	Número da estrutura de lópicos	Task Name	Duração	Predecessoras	16233006132027031017240310172431071421280512192602091623300714212804111825010815222906132027031017240108152229051219260209162302091623														
					Mês 1	Mês 2	Mês 3	Mês 4	Mês 5	Mês 6	Mês 7	Mês 8	Mês 9	Mês 10	Mês 11	Mês 12	Mês 13	Mês 14	Mês 15
1	1	TPP FÉLIX – PROLONGAMENTO DO PÍER	320.71 dias		[Gantt bar for Task 1]														
2	1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	143.24 dias		[Gantt bar for Task 2]														
3	1.1.1	INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS	45 dias		[Gantt bar for Task 3]														
4	1.1.2	MOBILIZAÇÃO DE PESSOAL E EQUIPAMENTOS	80 dias	3II	[Gantt bar for Task 4]														
5	1.1.3	ESTRUTURAS TEMPORÁRIAS DE CONSTRUÇÃO	60 dias		[Gantt bar for Task 5]														
6	1.1.4	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO	45 dias		[Gantt bar for Task 6]														
7	1.1.5	BATIMETRIA	60 dias	6II	[Gantt bar for Task 7]														
8	1.1.6	PROVAS DE CARGA DINÂMICA	99 dias	12II	[Gantt bar for Task 8]														
9	1.2	AMPLIAÇÃO DO PÍER - BERÇO 3	272 dias		[Gantt bar for Task 9]														
10	1.2.1	ESTACAS PRÉ-MOLDADAS Ø80cm #15cm	110 dias		[Gantt bar for Task 10]														
11	1.2.1.1	FABRICAÇÃO	85 dias		[Gantt bar for Task 11]														
12	1.2.1.2	CRAVAÇÃO	85 dias	11II+20 dias	[Gantt bar for Task 12]														
13	1.2.1.3	ARRASAMENTO	85 dias	12II+5 dias	[Gantt bar for Task 13]														
14	1.2.2	SUPERESTRUTURA	233 dias		[Gantt bar for Task 14]														
15	1.2.2.1	CONCRETO PRÉ-MOLDADO	231 dias		[Gantt bar for Task 15]														
16	1.2.2.1.1	FORMAS	210 dias	19II-21 dias	[Gantt bar for Task 16]														
17	1.2.2.1.2	ARMADURA CA-50	210 dias	16II	[Gantt bar for Task 17]														
18	1.2.2.1.3	CONCRETO C35	210 dias	17II	[Gantt bar for Task 18]														
19	1.2.2.1.4	TRANSPORTE E MONTAGEM	210 dias	13II+15 dias	[Gantt bar for Task 19]														
20	1.2.2.2	CONCRETO IN LOCO	210 dias		[Gantt bar for Task 20]														
21	1.2.2.2.1	FORMAS	210 dias	19II+2 dias	[Gantt bar for Task 21]														
22	1.2.2.2.2	ARMADURA CA-50	210 dias	21II	[Gantt bar for Task 22]														
23	1.2.2.2.3	CONCRETO C35	210 dias	22II	[Gantt bar for Task 23]														
24	1.2.3	ACESSÓRIOS	165 dias		[Gantt bar for Task 24]														
25	1.2.3.1	DEFENSAS CÔNICAS	140 dias		[Gantt bar for Task 25]														
26	1.2.3.1.1	FORNECIMENTO	20 dias	27IT	[Gantt bar for Task 26]														
27	1.2.3.1.2	INSTALAÇÃO	120 dias	23TT+20 dias	[Gantt bar for Task 27]														
28	1.2.3.2	CABEÇO DE AMARRAÇÃO - 1000kN	165 dias		[Gantt bar for Task 28]														
29	1.2.3.2.1	FORNECIMENTO	45 dias	30II-45 dias	[Gantt bar for Task 29]														
30	1.2.3.2.2	INSTALAÇÃO	120 dias	27TT	[Gantt bar for Task 30]														
31	1.2.3.3	ESCADAS DE MARINHEIRO	165 dias		[Gantt bar for Task 31]														
32	1.2.3.3.1	FORNECIMENTO	45 dias	33II-45 dias	[Gantt bar for Task 32]														
33	1.2.3.3.2	INSTALAÇÃO	120 dias	30TT	[Gantt bar for Task 33]														
34	1.2.3.4	TRILHO	145 dias		[Gantt bar for Task 34]														
35	1.2.3.4.1	FORNECIMENTO	45 dias	36II-45 dias	[Gantt bar for Task 35]														
36	1.2.3.4.2	INSTALAÇÃO	100 dias	33TT-20 dias	[Gantt bar for Task 36]														
37	1.2.3.5	BATENTE	40 dias		[Gantt bar for Task 37]														
38	1.2.3.5.1	FORNECIMENTO	20 dias	36TT	[Gantt bar for Task 38]														
39	1.2.3.5.2	INSTALAÇÃO	20 dias	38	[Gantt bar for Task 39]														
40	1.3	BLOCO DE APOIO DA PASSARELA	28 dias		[Gantt bar for Task 40]														
41	1.3.1	ESTACAS PRÉ-MOLDADAS Ø80cm #15cm	23 dias		[Gantt bar for Task 41]														
42	1.3.1.1	FABRICAÇÃO	5 dias	11	[Gantt bar for Task 42]														
43	1.3.1.2	CRAVAÇÃO	2 dias	12	[Gantt bar for Task 43]														
44	1.3.1.3	ARRASAMENTO	3 dias	43II	[Gantt bar for Task 44]														
45	1.3.2	SUPERESTRUTURA	5 dias		[Gantt bar for Task 45]														
46	1.3.2.1	CONCRETO IN LOCO	5 dias		[Gantt bar for Task 46]														
47	1.3.2.1.1	FORMAS	5 dias	44	[Gantt bar for Task 47]														
48	1.3.2.1.2	ARMADURA CA-50	5 dias	47II	[Gantt bar for Task 48]														
49	1.3.2.1.3	CONCRETO C35	5 dias	48II	[Gantt bar for Task 49]														
50	1.4	DOLFIM DE AMARRAÇÃO	68 dias		[Gantt bar for Task 50]														
51	1.4.1	ESTACAS PRÉ-MOLDADAS Ø80cm #15cm	32 dias		[Gantt bar for Task 51]														
52	1.4.1.1	FABRICAÇÃO	18 dias	42	[Gantt bar for Task 52]														
53	1.4.1.2	CRAVAÇÃO	12 dias	43	[Gantt bar for Task 53]														
54	1.4.1.3	ARRASAMENTO	15 dias	53II	[Gantt bar for Task 54]														
55	1.4.2	SUPERESTRUTURA	18 dias		[Gantt bar for Task 55]														
56	1.4.2.1	CONCRETO IN LOCO	18 dias		[Gantt bar for Task 56]														
57	1.4.2.1.1	FORMAS	18 dias	54	[Gantt bar for Task 57]														
58	1.4.2.1.2	ARMADURA CA-50	18 dias	57II	[Gantt bar for Task 58]														
59	1.4.2.1.3	CONCRETO C35	18 dias	58II	[Gantt bar for Task 59]														
60	1.4.3	ACESSÓRIOS	36 dias		[Gantt bar for Task 60]														
61	1.4.3.1	CABEÇO DE AMARRAÇÃO - 1000kN	36 dias		[Gantt bar for Task 61]														
62	1.4.3.1.1	FORNECIMENTO	18 dias	63IT	[Gantt bar for Task 62]														
63	1.4.3.1.2	INSTALAÇÃO	18 dias	59	[Gantt bar for Task 63]														
64	1.4.3.1.3	ACESSÓRIOS METÁLICOS	18 dias	63TT	[Gantt bar for Task 64]														
65	1.5	PASSARELA DE ACESSO	60 dias		[Gantt bar for Task 65]														
66	1.5.1	AÇO ASTM A36	60 dias	23TT+15 dias	[Gantt bar for Task 66]														
67	1.6	CONTEÇÃO DO ATERRO	93 dias		[Gantt bar for Task 67]														
68	1.6.1	ENROCAMENTO A SER REMOVIDO	10 dias		[Gantt bar for Task 68]														
69	1.6.2	TRECHO 1 - ESTACA PRANCHA TIPO AZ46 S355	34 dias		[Gantt bar for Task 69]														
70	1.6.2.1	FORNECIMENTO	5 dias		[Gantt bar for Task 70]														
71	1.6.2.2	CRAVAÇÃO	10 dias	68TI+3 dias	[Gantt bar for Task 71]														
72	1.6.2.3	TIRANTE Ø76mm TIPO M85	10 dias	71TI+1 dia	[Gantt bar for Task 72]														
73	1.6.3	TRECHO 2 - ESTACA PRANCHA TIPO AZ28 S270	39 dias		[Gantt bar for Task 73]														
74	1.6.3.1	FORNECIMENTO	5 dias	70	[Gantt bar for Task 74]														
75	1.6.3.2	CRAVAÇÃO	11 dias	71	[Gantt bar for Task 75]														
76	1.6.3.3	TIRANTE Ø76mm TIPO M85	10 dias	75	[Gantt bar for Task 76]														
77	1.6.4	TRECHO 3 - ESTACA PRANCHA TIPO AZ18 S270	38 dias		[Gantt bar for Task 77]														
78	1.6.4.1	FORNECIMENTO	5 dias	74	[Gantt bar for Task 78]														
79	1.6.4.2	CRAVAÇÃO	14 dias	75	[Gantt bar for Task 79]														
80	1.6.5	TRECHO 4 - ESTACA PRANCHA TIPO AZ12 S240	49 dias		[Gantt bar for Task 80]														
81	1.6.5.1	FORNECIMENTO	7 dias	78	[Gantt bar for Task 81]														
82	1.6.5.2	CRAVAÇÃO	16 dias	79	[Gantt bar for Task 82]														
83	1.6.6	VIGA DE COROAMENTO	80 dias		[Gantt bar for Task 83]														
84	1.6.6.1	FORMAS	80 dias	71II	[Gantt bar for Task 84]														
85	1.6.6.2	ARMADURA CA-50	80 dias	71II	[Gantt bar for Task 85]														
86	1.6.6.3	CONCRETO C35	80 dias	71II	[Gantt bar for Task 86]														
87	1.7	ENROCAMENTO A SER EXECUTADO	15 dias	86	[Gantt bar for Task 87]														
88	1.8	VOLUME DE ATERRO	20 dias	87II	[Gantt bar for Task 88]														
89	1.9	DRAGAGEM	30 dias		[Gantt bar for Task 89]														