



ANEXO A - UTCAS - Modelo de Cronograma Estimado de Implantação

ATIVIDADES		PRAZOS (DIAS)	Período Inicial								Mês 1						Mês 2						Mês 3						Mês 4						Mês 5						Mês 6						Mês 7										
			5	10	15	20	25	30	35	40	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210					
1	LICENÇA DE INSTALAÇÃO (LI)*	60	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x																																												
2	CONCLUSÃO DA LICITAÇÃO*	40	x	x	x	x	x	x	x	x																																															
4	FABRICAÇÃO DOS PAINÉIS ELÉTRICOS	90									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x																														
5	FABRICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PFQ	95									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x																													
6	FABRICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PTM	100									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x																												
7	FABRICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS POR	40																				x	x	x	x	x	x	x	x																												
8	FABRICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PED	45																					x	x	x	x	x	x	x	x																											
9	OBRAS CIVIS	40																					x	x	x	x	x	x	x	x																											
10	MONTAGEM PFQ	50																											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x																			
11	MONTAGEM PTM	55																											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x																	
12	MONTAGEM POR	40																											x	x	x	x	x	x	x	x																					
13	MONTAGEM PED	45																											x	x	x	x	x	x	x	x																					
14	LICENÇA DE OPERAÇÃO (LO)*	30																																																							
15	COMISSIONAMENTO	30																																																							
16	LANÇAMENTO	30																																																							

OBS.	Os prazos das licenças ambientais (LI e LO)* da CETESB e da Licitação da URBAM são estimativos, pois dependem de fatores externos que podem afetar o cronograma estimado.
	Este modelo de cronograma estimado considerou a implantação de uma UTCAS completa (700 m³ por dia). É facultado a CONTRATADA fasear a implantação e operação conforme o Termo de Referência.
	PFQ = Processo Físico-Químico
	PTM = Processo de Tamisação Molecular
	POR = Processo de Osmose Reversa
	PED = Processo de Eletrodíálise