



DADOS DAS EDIFICAÇÕES		
DESCRIÇÃO	ÁREA (m ²) CONSTRUIDA	ÁREA (m ²) PROJEÇÃO
MÓDULO DRIVE-IN/OUT	18,66	46,61
MÓDULO ADMINISTRATIVO	131,13	191,63
MÓDULO OPERAÇÕES	112,06	139,61
PLATAFORMA DE CONFERENCIA	9,29	211,29
MÓDULO MOTORISTA	21,57	31,93
PORTARIA	13,50	22,14
PLATAFORMA DE CARGA E DESCARGA RODOVÁR.	162,96	632,00
CAIXA SEPARADORA ÁGUA/ÓLEO	30,16	30,16
PÁTIO DE BOMBAS	184,50	184,50
CASA DE BOMBAS (INCENDIO)	130,42	130,42
PÁTIO DE TANQUES	2603,70	2603,70
MÓDULO SUBESTAÇÃO	47,71	184,00
MÓDULO GERADOR	27,00	27,00
SÍDIO DE DESCARREGAMENTO FERROVIÁRIO	163,94	163,94
MACROÁREA		171200,00
ÁREA DO TERMINAL		23730,00
ÁREA CONSTRUIDA (PROJEÇÃO)		4598,93
TAXA DE OCUPAÇÃO		19,38%
TOTAL DA ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL (TERMINAL)		7778,00
TAXA DE PERMEABILIZAÇÃO		32,77%

DADOS DOS TANQUES					
TANQUE	PRODUTO	DÍAM. (mm)	ALTURA (mm)	VOLUME (m³)	ÁREA (m²)
01	DIESEL S10	9540	15000	1.000	72
02	DIESEL S10	9540	15000	1.000	72
03	ETANOL EAC	11450	15000	1.500	103
04	ETANOL EAC	9540	15000	1.000	72
05	BIDIESEL	7640	15000	650	46
06	GASOLINA A	11450	15000	1.500	103
07	GASOLINA A	9540	15000	1.000	72
08	OD S500	11450	15000	1.500	103
09	OD S500	9540	15000	1.000	72
10	FUTURO	9540	15000	1.000	72
101	ÁGUA	7640	12000	500	46
TOTAL DA ÁREA OCUPADA PELOS TANQUES					833



PLATAFORMA DE CONFERÊNCIA

PRANCHA

14/16

	NOTAS
01 - DIMENSÕES EM MÉTROS, SALVO ONDE INDICADO.	

01 - DIMENSÕES EM MÉTROS, SALVO ONDE INDICADO.