



TANQUES DE CARGA (ÓLEO)				
Tanques	Posição	FPSO Configuração		
	Lado	Fr. No.	m³	Barris
No. 1 C.O.T.	C	83-91	33.634,7	252.265
No. 2 C.O.T.	C	75-83	36.028,3	278.690
No. 3 C.O.T.	C	76-75	22.517,7	141.631
No. 4 C.O.T.	C	65-70	22.517,7	141.631
No. 5 C.O.T.	C	57-65	36.028,3	278.690
No. 6 C.O.T.	C	49-57	35.597,4	273.900
No. 1 C.O.T.	P	83-91	19.175,5	120.232
No. 1 C.O.T.	S	83-91	19.175,5	120.232
No. 3 C.O.T.	P	65-75	28.296,9	185.432
No. 3 C.O.T.	S	65-75	28.032,3	176.317
No. 5 C.O.T.	P	57-67	Off - Spce	
No. 5 C.O.T.	S	57-67	14.027,5	93.204
SLOP T.	P	49-51	3.358,9	21.127
SLOP T.	S	49-51	3.358,9	21.127
TOTAL			279.928,1	1.873.901

CARACTERÍSTICAS	DESCRIÇÃO
Nome	FPSO CIDADE DO RIO DE JANEIRO
Tipo	Petroleo Convertido Very Large Crude Carrier (VLEC)
Comprimento	310,56 metros
Largura	58 metros
Altura Total do Costado	29,50 metros
Calado médio	21 metros
Altura do queimador - Flare	76 metros acima do deck principal

**NOTAS GERAIS**

1. ESTA SERVA TRATA-SE APENAS DE DESENHO EM MEIO MAGNÉTICO PARA ATENDER A SOLICITAÇÃO DO GRUPO/SMS, SENDO COMO DOCUMENTO DE REFERÊNCIA O DESENHO EM 1041-ME20-0006-0300 REV. G.

REV.	EMISSÃO PARA CONSTRUÇÃO	DATA	EXEC.	DESENHO	APROV.
0	EMISSÃO PARA COMENTÁRIOS	07/11/2005	R. CRISTO	DESENHO	F. ELISIO

SE MANUSEAR ESTE DOCUMENTO SEM PERMISSÃO DA PETROBRAS, SERÁ CONSIDERADO FURTO DE INFORMAÇÃO E SUAS VIOLAÇÕES FOMULADO PUNTO DE VISTA PENAL E CIVIL. REV. F. - NUNCA SE DEVE REPRODUZIR SEM A PERMISSÃO DA PETROBRAS.

**ultratec** **EST** **ENG. RESP.:** FLÁVIO ELISIO B. MASSA  
**ultratec** **EST** **IMP. RESP.:** BL-1-05568-1

**PETROBRAS** **PETROBRAS S.A.** UN-BG / ATP-C  
**PETROBRAS** **SMS**

CLIENTE DO CLIENTE: UN-BG / ATP-C

PROGRAMA DO PROJETO: ELABORAÇÃO DE DESENHOS PARA LICENCIAMENTO AMBIENTAL

ÁREA DO UNIDADE: FPSO CIDADE DO RIO DE JANEIRO

TÍTULO: PLANO DE CAPACIDADE

PROJ.	EXEC.	R. CRISTO	IMP.	APROV.	F. ELISIO
1.300	DESENHO	07/11/2005	07/11/2005	01 de 01	

DATA: 07/11/2005  
 DE: DE-3547.00-1200-942-CJI-053