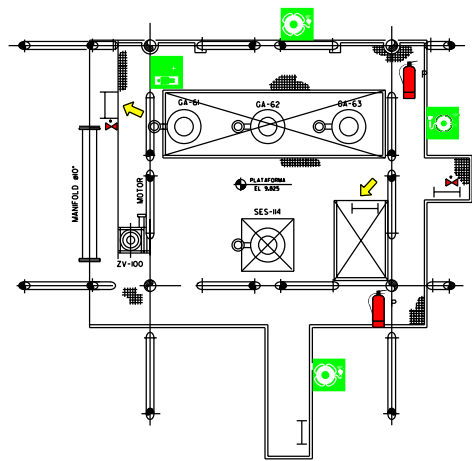
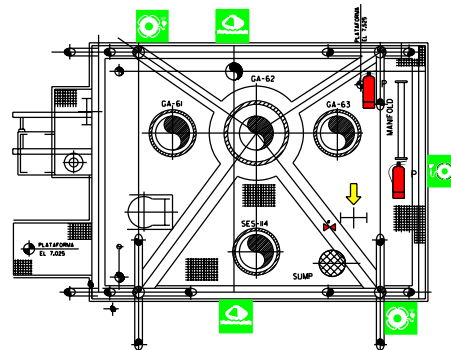


CONVÉS SUPERIOR



CONVÉS DE PRODUÇÃO



BOAT LANDING

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

1-DE: 3238.08-1223-942-1111-001/002/003
 PLANTAS DE CLASSIFICACAO DE AREAS
 2-DOCUMENTO S/A SOB A FORMA DE SKETCH DO
 PLANO DE SEGURANCA, FORNECIDO PELO CLIENTE.

NOTAS GERAIS

1- SIMBOLOGIA CONFORME IMO, CONVENCAO SOLAS 1974, RESOLUCAO A.65(116).
 2- ELEVACOES EM METROS.

CLASSIF. SIMBOLOGIA	NOMENCLATURA	QTD. TOTAL	OBSERVACOES
PROTECCAO, DETECCAO E COMBATE A INCENDIO	☒ FIRE SECTION VALVE VALVULA DE LAMPA DE INCENDIO	5	
	☒ PORTABLE POWER FIRE EXTINGUISHER EXTINTOR PORTATIL DE FO QUIMICO	6	
SALVATAGEM	☒ LIFEBOAT WITH LIGHT AND SMOKE SIGNAL SEM CIRCULO DE RESERVA DE COMBUSTIVEL E SMOKE SIGNAL	1	
	☒ LIFEBOAT FOR PERSONS 1	2	
	☒ LIFEBOAT WITH LIGHTS SEM CIRCULO COM DISPOSITIVO DE ILUMINACAO	6	
	☒ LIFEBOAT WITH SMOKE SIGNAL SEM CIRCULO COM SMOKE SIGNAL	2	
	☒ LIFEBOAT WITH LIGHTS	1	
	☒ LIFEBOAT WITH SMOKE SIGNAL	2	
	☒ LIFEBOAT WITH LIGHTS	1	
DIVERSOS	☒ ROTA DE FUGA	5	
	☒ LIGHT ROCKETS FOGUETE SINALIZADOR	1	

TABELA DE CARACTERISTICAS DA PLATAFORMA

ANO DE LANÇAMENTO	1998		
PROFUNDIDADE DE AGUA (m)	41		
CONVÉS	DIMENSÕES (m)	ELEVACAO (m)	DIST. DO HORIZONTE (m)
SUPERIOR (TOP DECK)	10,00x8,00	2,800	12,6
PRINCIPAL (PRODUCCAO)	7,00x5,00	9,800	11,2
BOAT (LANÇAM.)	4,40x1,00	4,800	7,8
QUADASTE	MODELO	ALTURA (m)	ELEVACAO (m)
	-	-	-
OLEODUTO	RECEBEDOR	DIAMETRO (poleg.)	COMPRIMENTO (m)
	-	-	-
GASODUTO	RECEBEDOR	DIAMETRO (poleg.)	COMPRIMENTO (m)
	-	-	-

A	ATENDIDOS OS COMENTARIOS	25/04/04	JSS	RCA	RT
0	REDESENHADO EM CAD E ATUALIZADO	07/07/04	MOSES	RCA	MOSES
REV.	DESCRICO	DATA	EXEC.	VERF.	APROV.

AS INFORMACOES DESTA DOCUMENTO SAO PROPRIEDADE DA PETROBRAS, SENDO PROIBIDA A UTILIZACAO FORA DA SUA FINALIDADE. FORMULARIO PERTENCENTE A NORMA PETROBRAS N-338 REV. F ANEXO A - FOLHA 08/04.

PETROBRAS PETROBRAS BRASILEIRO S.A. PETROBRAS

CLIENTE: UN-SEAL/ATP-SM

PROGRAMA: PLANO DE SEGURANCA DAS PLATAFORMAS MARITIMAS

AREA: PLATAFORMA DE PRODUCCAO PGA-8

TITULO: PLANO DE SEGURANCA ARANJO GERAL

PROJ.	PE1	DES. CAD.	JSS	VERF.	RCA	APROV.	MAJ
ESCALA	1:50	SOC. TIPO	ASP_0228/03	DESENHO	07_01_G172	FOLHA	01 de 01
DATA	NOV/03	NUMERO	DE-3238.08-5400-947-E0H-001				