

### PLANILHA DE DADOS DO GMDSS

DADOS DA EPIRB	
NÚMERO DA EPIRB:	NÚMERO DO MMSI:
MODELO:	
FABRICANTE:	
SISTEMA DE OPERAÇÃO: ( ) COSPAS-SARSAT ( ) INMARSAT	

DADOS DA EMPRESA		
NOME DA EMPRESA:		
NOME DO PRESIDENTE:		
NOME DO CHEFE DE OPERAÇÕES:		
ENDEREÇO:		
CIDADE:	CEP:	
TEL.:	TELEX:	FAX:

DADOS DA EMBARCAÇÃO							
NOME:							
BANDEIRA:		IRIN (CALL SIGN):			Nº INSCRIÇÃO:		
PORTO DE REGISTRO:				CLASSIFICAÇÃO: Tipo de Navegação: _____ (Acđ. item 0215 da NORMAM 03) Atividade /Serviço: _____			
ARQUEAÇÃO BRUTA:			COMPRIMENTO:		BOCA:		
VELOCIDADE MÁXIMA:		TIPO CASCO: (*)			COR CASCO:		
TIPO SUPERESTRUTURA: (*)				TIPO DO NAVIO: (*)			
COR SUPERESTRUTURA:				Nº TRIPULANTES:			
Nº DE PASSAGEIROS:				CALADO:			
RADIOTELEGRAFIA		RADIOTELEFONIA			COD CHAMADA DSC		
HF	MF	HF	MF	VHF	HF	MF	VHF
( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
RADIOTELEX: ( ) SIM ( ) NÃO		OUTROS EQUIPAMENTOS:					
Nº DA ESTAÇÃO INMARSAT - A:							
Nº DA ESTAÇÃO INMARSAT - B:					SART TRANSPONDER S ( ) N ( )		
Nº DA ESTAÇÃO INMARSAT - C:					NAVTEX S ( ) N ( )		
Nº DA ESTAÇÃO INMARSAT - M:							

(\*) ESTES CAMPOS DEVERÃO SER PREENCHIDOS COM OS CÓDIGOS ESPECIFICADOS NO VERSO DESTA PLANILHA

TIPOS DE CASCOS	
TIPO	DESCRIÇÃO
CA	CATAMARA
MC	MONOCASCO
TR	TRIMARA
DP	DUPLO

TIPOS DE SUPERESTRUTURA	
TIPO	DESCRIÇÃO
AM	A MEIO NAVIO
AR	A RE
AV	A VANTE

TIPOS DE NAVIOS	
TIPO	DESCRIÇÃO
TME	ROLL-ON ROLL-OFF
TMF	PASSAGEIROS / ROLL-ON ROLL-OFF
PSC	PASSAGEIRO / CARGA GERAL
TMP	PASSAGEIRO
TMFR	FERRY BOAT
TMGB	QUEBRA-GELO
TM	CARGA GERAL
OUT	OUTRAS EMBARCAÇÕES
TMM	PESQUESA
TMO	PETROLEIRO
TMOS	QUÍMICO
TMOT	GASES LIQÜEFEITOS
TMR	CARGA REFRIGERADA
TMT	REBOCADOR EMPURRADOR
TU	PESQUEIRO
NCI	NAVIO CISTERNA
DQF	DIQUE FLUTUANTE
TMB	GRANELEIRO
PLT	PLATAFORMA
SUP	SUPPLY
NSC	NAVIO SONDA
TMC	PORTA CONTENTOR
TMK	NAVIO LANÇADOR DE CABO SUBMARINO

