

CLASE DE BUQUE TYPE OF VESSEL
CA

LICENCIA N° LICENSE N°
14992-A

SMSSM /MMSI
356615000

LICENCIA REGLAMENTARIA DE ESTACION DE RADIO / RADIO STATION STATUTORY LICENSE

SERVICIO INTERNACIONAL INTERNATIONAL SERVICE **SERVICIO INTERIOR** LOCAL SERVICE **PERMISO DE NAVEGACIÓN** NAVIGATION PERMIT

De conformidad con la leyes de la República de Panamá y con el Reglamento de Radiocomunicación anexo al Convenio Internacional de Telecomunicaciones Vigente se autoriza por la presente a instalar y utilizar el equipo radioeléctrico a bordo de la nave

It is hereby authorized the installation of radioelectronic equipment aboard this vessel, according with the laws of the Republic of Panama and the radiocommunications rules, annexed to the international Telecommunications Convention, currently in force

2 NOMBRE DEL BUQUE NAME OF VESSEL	3 DISTINTIVO DE LLAMADA CALL SIGN	4 LLAMADA SELECTIVA SELECTIVE CALL	5 PATENTE N°: PATENT N°:	6 TONELAJE BRUTO GROSS TONNAGE
LADY NABIHA	3FNR2	*****	50150-PEXT	3585.00
7 PROPIETARIO Y DOMICILIO OWNER AND ADDRESS	8 AUTORIDAD ENCARGADA DE LA CONTABILIDAD Y DOMICILIO ACCOUNTING AUTHORITY AND ADDRESS		9 CATEGORIA DE SERVICIO TYPE OF SERVICE	CP GMDSS
NABIHA MOON LTD. - 80 BROAD STREET, LIBERIA, MONROVIA	PG-19 - RADIO LLOYD, S.A. - CORREGIMIENTO DE BELLA VISTA, CALLE 50, P.H. GLOBAL PLAZA, PISO 20, OFICINA D&E. CONTACTO: ALVIN PADILLA SMITH TEL: 213-2260		10 CONCESIONARIO Y DOMICILIO CONCESSIONARY AND ADDRESS	
		NABIHA MOON LTD 80 BROAD STREET, LIBERIA, MONROVIA		
TRANSMISORES TRANSMITTER	MARCA Y TIPO MAKE AND TYPE	POTENCIA POWER	EMISION TRANSMISSION	BANDA DE FRECUENCIA FREQUENCY
2 VHF	SAILOR - RT5022	1/25W	F3E/G3E	156 to 163 MHz
2 VHF DSC (enconder)	SAILOR - RT5022	*****	356615000	*****
2 VHF DSC (watch receiver)	SAILOR - RT5022	*****	356615000	*****
3 Portable two-way transceivers	ENTEL - HT 644	1-5W	F3E/G3E	156.3 - 156.85 MHz
1 MF/HF Radio Telephony (RTF)	ICOM - IC-M710	50-500W	R3E/H3E/J3E/F1B	1.6 - 27.5 MHz
1 MF/HF/ DSC	ICOM - DSC-110GM	*****	356615000	*****
1 Navtex	JRC - NVR-333	*****	F1B	518kHz
1 AIS	SAAB - R4	2/12.5W	G2B/G1D	156.025 - 162.025 MHz
2 GPS	SIMRAD/KODEN - GN-33/KGP-920	*	*	1575.42 MHz
2 EGC	JRC - JUE-85	14DBW	BPSK	1.5 - 1.6GHz
1 SSAS	FURUNO - FELCOM-16 (435661512)	12dBW	BPSK	1.5 - 1.6GHz
1 LRIT	FURUNO - FELCOM-16	12DBW	BPSK	1.5 - 1.6GHz
1 Inmarsat mini-C	FURUNO - FELCOM-16 (435661512)	12DBW	BPSK	1.5 - 1.6GHz
EMBARCACIONES DE SALVAMENTO LIFE SAVING VESSELS	1 EPIRB - MC MURDO - E5 SMARTFIND (356615000)	5W	G1B/A3X	406/121.5 MHz
RADIO NAVEGACION RADIO NAVEGACION	2 SART - SIMRAD - A-50 SART 1 Radar - FURUNO - FAR-2127 1 Radar - JRC - JMA-5312-6HS	400MW/0.4W 25KW 10KW	QON PON PON	9200 - 9500 MHz/9GHz X-BAND X-BAND
OBSERVACIONES AREA A1+A2.				

Expedida 25 DE ENERO DE 2018
Issued

Válida hasta 24 DE ENERO DE 2023
Expiration date

Derechos RO No. 10117592A del 1 de diciembre de 2017
Fees



FERNANDO SOLÓRZANO

OFFICER SIGNATURE

