

**REPÚBLICA DE PANAMÁ**  
**AUTORIDAD MARÍTIMA DE PANAMÁ**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE MARINA MERCANTE**  
**SOLICITUD DE LICENCIA PARA ESTACIÓN DE RADIOCOMUNICACIÓN**  
**DEL SERVICIO MÓVIL MARÍTIMO INTERNACIONAL**



(Application for Radiocommunications Station License in the International Maritime Mobile Service)

<b>Sección 1 ( Section 1 )</b>	<b>Detalles de la nave ( Vessel detail )</b>
--------------------------------	--

1a) Nombre de la nave ( Name of Vessel )	
2a) Letras de Radio ( Call Sign )	
3a) Número de Patente ( Patent number )	
4a) Tonelaje bruto ( Gross tonnage )	
5a) MMSI number ( Maritime Mobile Identities )	
6a) Llamada Selectiva ( Selective Call)	
7a) Clase de Barco ( Type of Vessel )	
8a) Autoridad Contable ( Accounting Authority )	
9a) Servicio a que se dedica ( Service )	
10a) Solicitante, domicilio ( Applicant and address )	11a) Propietario, domicilio ( Owner, address )
12a) Agencia, domicilio ( Agent, Address )	13a) Concesionario, domicilio( Licensee,Address )

Si la embarcación tiene más de quinientas (500) toneladas brutas requiere los siguientes certificados  
 ( If the vessel carries more than 500 gross tonnage need the following certificate )

DOC ( Document of Compliance )
  CSR (Continuous synopsis record)  
 SMC ( Safety Management Certificate)  
 ISSC ( International Ship Security Certificate )

Si la embarcación su servicio es tanquero de hidrocarburos requiere el certificado adicional.  
 ( If the vessel service is oil tanker need additional certificate )

IOPP ( International Oil Pollution Prevention ) **with FORM B**

<b>IMPUESTOS DEL AÑO</b>					

Sección 2 ( Section 2 ) Detalles de equipos de radio ( Radio equipment details)

Equipment (equipos)	SETS (cant.)	Manufacturer (fabricante)	Type No. (modelo)	Power in (potencia)	Frequency Range (rango de frecuencia)	Emission (emisión)
VHF					156 to 163 MHz	
VHF DSC (encoder)						MMSI
VHF DSC (watch receiver)						MMSI
Portable two-way transceivers					156.3-156.85MHz	
MF/HF Radio Telephony (RTF)					1.6-27.5MHz	
Telex (NBDP)						MMSI
MF / HF						MMSI
MF / HF / DSC						MMSI
SART					9200-9500MHz	QON
Radar					3050MHz	PON
					9410MHz	
EPIRB					406/121.5MHz	
Navtex					518kHz	F1B
AIS					156.025-162.025MHz	
GPS					1575.42MHz	
EGC						
SSAS						
Satellite equipment (Equipos Satelital) Solo si tiene equipo satelital. (Only if have satellite equipment)						
Inmarsat A				36 dbw		
Inmarsat B				33dbW		
Inmarsat C				14dBW		
Inmarsat mini-C				12 dbw		
Inmarsat D+				9 dbw		
Inmarsat M				27 dbw		
Inmarsat mini-M				12 dbw		
Inmarsat F				33 dbw		
Iridium						
Incluir otros equipos que no están en la lista anterior (other equipment)						
On-board Portable						
Weather Fax Receiver						
Fax for Inmarsat						

Esta aplicación confirma que la instalación de radio y el equipo electrónico de navegación se encuentra conforme con las Regulaciones de la UIT y los requisitos de la IMO/SOLAS. (The application confirms that the ship radio station installation and electronics navigational equipment conform to current ITU Radio Regulations and current IMO/SOLAS requirements.)

Aplicante (applicant)

Firma y título (signature and title)

Nombre de la firma en imprenta  
(clearly print or type the above signature)

## Distress and Safety / Emergency Contact Details

<b>1. Who should we contact?</b>							
<b>2. Address:</b>							
<b>3. City/State:</b>							
<b>4. Telephone:</b>	<b>country code:</b>		<b>area code:</b>		<b>Telephone number:</b>		
<b>5. Facsimile:</b>	<b>country code:</b>		<b>area code:</b>		<b>Facsimile number:</b>		
<b>6. Alternative 24 hour emergency telephone+country code</b>							
<b>7. Email address:</b>							
<b>8. Number of Passengers</b>							