

ABR-12

REPÚBLICA DEL PERÚ
MINISTERIO DE DEFENSA
MARINA DE GUERRA DEL PERÚ



DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN

AVISOS A LOS NAVEGANTES

PUBLICACIÓN MENSUAL

AVISOS DEL 030 AL 040



30 ABR 2012

NAVAREA ÁREA XVI

CONTENIDO

Sección I	Corrección a las Cartas y Publicaciones Náuticas
Sección II	Radioavisos Náuticos
Sección III	Servicios Especiales

Navegue seguro, visítenos en <http://www.dhn.mil.pe> y descargue la versión digital de este boletín.

DISTRIBUCIÓN GRATUITA

IMPORTANTE

A los navegantes, capitanías guardacostas marítimas de puerto, agencias marítimas, empresas de obras portuarias, etc., comunicar inmediatamente a la Dirección de Hidrografía y Navegación mediante el formato anexo, cualquier corrección que deba afectar a las Cartas y Publicaciones Náuticas, de cuantos peligros para la navegación tengan noticias y de los proyectos de instalación, alteración o supresión de cualquier obra o señal marítima.

- * Las coordenadas geográficas descritas en este boletín, se emiten en dos sistemas de referencia de acuerdo a la carta náutica afectada:

Datum Provisional La Canoa PSAD-56

Datum Sistema Geodésico Mundial WGS-84

- * Este boletín es de edición mensual
- * Los Avisos son solamente sobre la Costa del Perú
- * Los Avisos permanentes serán graficados con lapiceros de color magenta
- * Los Avisos transitorios se señalan con la letra (T) y se graficará con lápiz de color negro

¡NAVEGUE SEGURO!

LEA LOS AVISOS A LOS NAVEGANTES,
MANTENGA SUS CARTAS, DERROTEROS Y
LISTA DE FAROS ACTUALIZADOS.

SECCIÓN I
CORRECCIÓN A LAS CARTAS Y PUBLICACIONES
NÁUTICAS

030-12 PERÚ - ZONA NORTE – PUNTA CAPONES A PUNTA SAL

Graficar Carta Náutica Punta Capones a Punta Sal

- 1.- En coordenadas: (WGS-84)
 - a) $03^{\circ}20'00.0''$ S, $081^{\circ}15'00.0''$ W
 - b) $03^{\circ}20'00.0''$ S, $080^{\circ}17'00.0''$ W
 - c) $04^{\circ}00'00.0''$ S, $080^{\circ}17'00.0''$ W
 - d) $04^{\circ}00'00.0''$ S, $081^{\circ}15'00.0''$ W
- 2.- Unir coordenadas con línea continua, límite de carta
- 3.- Graficar numeración 111

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 110 1ra. Ed. Mar. 2002

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

031-12 PERÚ - ZONA NORTE – BAHÍA PAITA

Anular Toponimia

- 1.- En coordenadas: (WGS-84)
 - a) $04^{\circ}55'12.0''$ S, $081^{\circ}09'02.0''$ W
- 2.- Anular abreviatura: ED

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 113 3ra. Ed. Nov. 2000

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación**032-12 PERÚ - ZONA NORTE – PUERTO ETEN**

1.- Anular Carta Náutica Puerto Eten

1.1. En coordenadas: (WGS-84)

- a) 06°55'12.0" S, 079°57'06.0" W
- b) 06°55'12.0" S, 079°50'06.0" W
- c) 07°01'12.0" S, 079°50'06.0" W
- d) 07°01'12.0" S, 079°57'06.0" W

1.2. Anular numeración 1242

2.- Graficar Carta Náutica Caleta Santa Rosa y Puerto Eten

2.1. En coordenadas: (WGS-84)

- a) 06°51'00.0" S, 079°57'30.0" W
- b) 06°51'00.0" S, 079°50'00.0" W
- c) 07°02'00.0" S, 079°50'00.0" W
- d) 07°02'00.0" S, 079°57'30.0" W

2.2. Unir coordenadas con línea continua, límite de carta.

2.3. Graficar numeración 1242.

3.- Graficar Naufragio Peligroso

3.1. En coordenadas: (WGS-84)

- a) 06°55'00.0" S, 080°01'19.0" W

3.2. Graficar simbología K-28, Carta N° 1

CARTAS NÁUTICAS AFECTADAS

HIDRONAV – 124 1ra. Ed. Mar. 2002

HIDRONAV – 125 1ra. Ed. Mar. 2002

FUENTE: Capitanía Guardacostas Marítima de Pimentel

033-12 PERÚ - ZONA CENTRO – CALETA VEGUETA

Graficar Carta Náutica Caleta Vegueta

1.- En coordenadas: (WGS-84)

a) 10°57'12.0" S, 077°45'00.0" W

b) 10°57'12.0" S, 077°37'00.0" W

c) 11°03'00.0" S, 077°37'00.0" W

d) 11°03'00.0" S, 077°45'00.0" W

2.- Unir coordenadas con línea continua, límite de carta

3.- Graficar numeración 2211

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 221 1ra. Ed. Jun. 2002

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

034-12 PERÚ - ZONA CENTRO – PUERTO DEL CALLAO**Anular Farolete Varadero El Ancla**

- 1.- En coordenadas: (WGS-84)
 - a) 12°02'25.2" S, 077°08'50.3" W
- 2.- Graficado con simbología P-1; Carta N° 1
- 3.- Anular luz con características: DA4s4m3M (HIDRONAV–2236)
- 4.- Anular luz con características: DA4s (HIDRONAV–2235)

CARTAS NÁUTICAS AFECTADAS

HIDRONAV – 2236 2da. Ed. Oct. 2011

HIDRONAV – 2235 1ra. Ed. Oct. 2011

FUENTE: Autoridad Portuaria Nacional**035-12(T)PERÚ - ZONA CENTRO – PUERTO DEL CALLAO****Anular Luces**

- 1.- En coordenadas: (WGS-84)
 - a) 12°02'43.12" S, 077°09'56.59" W
 - b) 12°02'50.14" S, 077°09'57.65" W
- 2.- Graficado con simbología P-1; Carta N° 1
- 3.- Anular características: D(3)V8s y D(3)R8s

CARTAS NÁUTICAS AFECTADAS

HIDRONAV – 2236 2da. Ed. Oct. 2011

HIDRONAV – 2235 1ra. Ed. Oct. 2011

FUENTE: Autoridad Portuaria Nacional**036-12 PERÚ - ZONA CENTRO – CALETA BUJAMA**

1.- Anular Carta Náutica Caleta Bujama

1.1. En coordenadas: (WGS-84)

- a) 12°42'12.4" S, 076°41'07.7" W
- b) 12°42'12.4" S, 076°37'07.7" W
- c) 12°45'12.4" S, 076°37'07.7" W
- d) 12°45'12.4" S, 076°41'07.7" W

1.2. Anular numeración 2245

2.- Graficar Carta Náutica Puerto Viejo a Isla Asia

2.1. En coordenadas: (WGS-84)

- a) 12°35'18.0" S, 076°45'00.0" W
- b) 12°35'18.0" S, 076°35'00.0" W
- c) 12°48'00.0" S, 076°35'00.0" W
- d) 12°48'00.0" S, 076°45'00.0" W

2.2. Unir coordenadas con línea continua, límite de carta.

2.3. Graficar numeración 2245.

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 224 1ra. Ed. Abr. 2002

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

037-12 PERÚ - ZONA SUR – CALETA LOMITAS**Graficar Carta Náutica Caleta Lomitas**

1.- En coordenadas: (WGS-84)

- a) $14^{\circ}40'12.0''$ S, $075^{\circ}57'00.0''$ W
- b) $14^{\circ}40'12.0''$ S, $075^{\circ}49'12.0''$ W
- c) $14^{\circ}46'00.0''$ S, $075^{\circ}49'12.0''$ W
- d) $14^{\circ}46'00.0''$ S, $075^{\circ}57'00.0''$ W

2.- Unir coordenadas con línea continua, límite de carta

3.- Graficar numeración 3113

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 311 1ra. Ed. Oct. 2003

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

038-12 PERÚ - ZONA SUR – CALETA LA PLANCHADA**Graficar Carta Náutica Caleta La Planchada**

1.- En coordenadas: (WGS-84)

- a) $16^{\circ}23'12.0''$ S, $073^{\circ}17'00.0''$ W
- b) $16^{\circ}23'12.0''$ S, $073^{\circ}09'12.0''$ W
- c) $16^{\circ}29'00.0''$ S, $073^{\circ}09'12.0''$ W
- d) $16^{\circ}29'00.0''$ S, $073^{\circ}17'00.0''$ W

2.- Unir coordenadas con línea continua, límite de carta

3.- Graficar numeración 3211

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 321 1ra. Ed. Ene. 2005

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

039-12 PERÚ - ZONA SUR – CALETA VILA VILA**Graficar Carta Náutica Caleta Vila Vila**

1.- En coordenadas: (WGS-84)

- a) 18°05'24.0" S, 070°47'00.0" W
- b) 18°05'24.0" S, 070°42'00.0" W
- c) 18°08'48.0" S, 070°42'00.0" W
- d) 18°08'48.0" S, 070°47'00.0" W

2.- Unir coordenadas con línea continua, límite de carta

3.- Graficar numeración 3253

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 325 1ra. Ed. Dic. 2004

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

040-12 PERÚ – CORRECCIÓN A LA PUBLICACIÓN NÁUTICA

Corrección en la página 80, N° Orden 22132

1.- En Columnas del 1 al 8, anular características.

PUBLICACIÓN NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV-5020 12va. Edición 2009

Lista de Faros y Señales Náuticas

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

FE DE ERRATAS.- Aviso a los Navegantes FEBRERO 2012

1.- En aviso 014-12, párrafo 1, sub-párrafo 1.2, corregir:

- a) Donde dice: 2234
Debe decir: 2233

SECCIÓN II

RADIOAVISOS NÁUTICOS

SERIE 2012

Vigente : 043 - 046 - 049 - 050 - 058 - 061

Cancelado : 028 - 029 - 033 - 036 - 047 - 053 - 055 - 059 - 062

- 028 En Punto "A" Lat. 12°03'17.089" S, Long. 77°08'47.497" W, Punto "B" Lat. 12°03'15.334" S, Long. 77°08'49.668" W, Punto "C" Lat. 12°03'10.281" S, Long. 77°08'45.474" W, Punto "D" Lat. 12°03'08.877" S, Long. 77°08'47.243" W, Punto "E" Lat. 12°02'38.083" S, Long. 77°08'48.784" W, Punto "F" Lat. 12°02'31.628" S, Long. 77°08'41.133" W, Punto "G" Lat. 12°02'42.456" S, Long. 77°08'31.704" W, WGS-84, HIDRONAV-2236, HIDRONAV-2235, Trabajos de Dragado en Puerto Callao, Área de Vertimiento, Lat. 12°00'59" S, Long. 077°10'32" W.
- 029 En Punto "A" Lat. 12°02'43.12" S, Long. 077°09'56.59" W, Punto "B" Lat. 12°02'50.14" S, Long. 077°09'57.65" W, WGS-84, HIDRONAV-2235, HIDRONAV-2236, Boyas Canal Entrada Puerto Callao, Inoperativos.
- 033 En punto Lat. 12°03'29.9" S, Long. 077°11'14.6" W, HIDRONAV-2235, HIDRONAV-223, WGS-84, Boya de Peligro, Número de Orden 22154-a, inoperativo.
- 036 En punto Lat. 14°24'36" S, Long. 086°18'36" W, WGS -84, HIDRONAV -10, Yate Renior II, perdióse, casco color blanco.
- 043 En punto Lat. 14°26'00" S, Long. 076°56'00" W, WGS-84, HIDRONAV -220, Embarcación Pesquera "SEGUNDO", hundióse parcialmente, matrícula IO-35293-CM, casco color azul.**
- 046 En punto Lat. 05°55'48" S, Long. 080°01'19" W, WGS-84, HIDRONAV-120, HIDRONAV-124, HIDRONAV-125, Embarcación Pesquera "HECTOR", matrícula HO-1179-CM, hundióse.**

- 047 En punto Lat. 13°05'00" S, Long. 077°13'00" W, WGS-84, HIDRONAV-220, Embarcación Pesquera "MARIA GENARA", al garete, matricula PT-22346-CM, 06 tripulantes a bordo.
- 049 **En Punto "A" Lat. 12°03'17.089" S, Long. 77°08'47.497" W, Punto "B" Lat. 12°03'15.334" S, Long. 77°08'49.668" W, Punto "C" Lat. 12°03'10.281" S, Long. 77°08'45.474" W, Punto "D" Lat. 12°03'08.877" S, Long. 77°08'47.243" W, Punto "E" Lat. 12°02'38.083" S, Long. 77°08'48.784" W, Punto "F" Lat. 12°02'31.628" S, Long. 77°08'41.133" W, Punto "G" Lat. 12°02'42.456" S, Long. 77°08'31.704" W, WGS-84, HIDRONAV-2236, HIDRONAV-2235, Trabajos de Dragado en Puerto Callao, Área de Vertimiento, Lat. 12°00'59" S, Long. 077°10'32" W.**
- 050 **En Punto "A" Lat. 12°02'43.12" S, Long. 077°09'56.59" W, Punto "B" Lat. 12°02'50.14" S, Long. 077°09'57.65" W, WGS-84, HIDRONAV-2235, HIDRONAV-2236, Boyas Canal Entrada Puerto Callao, Inoperativos.**
- 053 Mensaje conmemorativo en homenaje a los 100 años del hundimiento del R.M.S. Titanic:

En este día el Servicio Mundial de Avisos de Navegación (wwnws) conmemora cien años del hundimiento del R.M.S. Titanic y recuerda la trágica pérdida de vidas, ¿por qué sigue siendo el más histórico desastre marítimo de todos los tiempos? pues éste conllevó a la adopción de la primera convención internacional para la seguridad de la vida humana en el mar (solas), introduciendo nuevas exigencias internacionales que tienen relación con la seguridad a la navegación de todos los buques mercantes, particularmente el eventual establecimiento del wwnws.

El wwnws ofrece un servicio coordinado nacional e internacional para la difusión de la información sobre seguridad marítima, la cual es vital para la dirección segura de los buques, por ello reafirma su compromiso de proporcionar los avisos de navegación oportunos exactos y pertinentes a los navegantes sobre una base global.

Adicionalmente, al wwnws le gustaría aprovechar la oportunidad para recordar y honrar a todos aquellos que perdieron su vida en el mar.

- 055 En punto "A": Lat. 12°03'00" S, Long. 077°38'00" W, Punto "B" Lat. 12°03'00" S, Long. 077°22'00" W, Punto "C" Lat. 12°14'00" S, Long. 077°22'00" W, Punto "D" Lat. 12°14'00" S, Long. 077°38'00" W, WGS-84, HIDRONAV-223, Unidades de Superficie efectuaran Ejercicio de Tiro Naval, día 17 abril, de 0000 a 0800 horas.
- 058 En punto Lat. 12°12'03" S, Long. 077°22'48" W, WGS-84, HIDRONAV-223, Embarcación Pesquera "MARIA SOCORRO 1" hundiose parcialmente.**
- 059 En punto "A": Lat. 12°03'00" S, Long. 077°38'00" W, Punto "B" Lat. 12°03'00" S, Long. 077°22'00" W, Punto "C" Lat. 12°14'00" S, Long. 077°22'00" W, Punto "D" Lat. 12°14'00" S, Long. 077°38'00" W, WGS-84, HIDRONAV-223, Unidades de Superficie efectuaran Ejercicio de Tiro Naval, día 25 abril, de 0000 a 0800 horas.
- 061 En punto Lat. 12°02'25.2" S, Long. 077°08'50.3" W, HIDRONAV-2236, HIDRONAV-2235, WGS-84, Faroleta Varadero El Ancla, Número de orden 22132, inoperativo.**
- 062 En punto "A": Lat. 12°03'00" S, Long. 077°38'00" W, Punto "B" Lat. 12°03'00" S, Long. 077°22'00" W, Punto "C" Lat. 12°14'00" S, Long. 077°22'00" W, Punto "D" Lat. 12°14'00" S, Long. 077°38'00" W, WGS-84, HIDRONAV-223, Unidades de Superficie efectuaran Ejercicio de Tiro Naval, día 03 mayo, de 0000 a 0800 horas.

PUERTOS CERRADOS**PERÚ 01****SERIE 2012****Vigentes : Ninguno**Cancelados : 037 - 039- 040 - 041 - 042 - 043 - 044 - 045 - 046 - 049
050 - 052 - 053 - 054

037	Puerto Pacasmayo, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
039	Puerto Eten, cerrado por Oleaje Irregular	(06 días)
040	Caleta San Jose, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
041	Puerto Pimentel, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
042	Caleta Santa Rosa, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
043	Puerto Talara, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
044	Muelle Carga Liquida, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
045	Terminal Multiboyas Punta Arenas, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
046	Terminal Multiboyas Negritos, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
049	Puerto Eten, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
050	Terminal Multiboyas Puerto Eten, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
052	Caleta San Jose, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
053	Puerto Pimentel, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
054	Caleta Santa Rosa, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)

PERÚ 02
SERIE 2012**Vigentes : Ninguno**Cancelados : 085 - 086 - 089 - 091 - 092 - 094 - 095 - 096 - 097 - 098
102

085	Puerto Supe, cerrado por Baja Visibilidad	(04 horas)
086	Bahía Conchan, cerrado por Oleaje Irregular	(04 horas)
089	Puerto Callao, cerrado por Baja Visibilidad	(04 horas)
091	Puerto Salaverry, cerrado por Oleaje Irregular	(07 días)
092	Terminal Multiboyas Puerto Salaverry, cerrado por Oleaje Irregular	(07 días)
094	Puerto Supe, cerrado por Oleaje Irregular	(01 día)
095	Caleta Vidal, cerrado por Oleaje Irregular	(01 día)
096	Caleta Pucusana, cerrado por Oleaje Irregular	(01 día)
097	Puerto Chimbote, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
098	Multiboyas Puerto Chimbote, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
102	Caleta Culebras, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)

PERÚ 03
SERIE 2012

Vigentes : Ninguno

Cancelados : 053 - 054 - 055 - 056 - 057 - 058 - 059 - 060 - 061 - 062
 063 - 066 - 067 - 068 - 069 - 070 - 071 - 074 - 075 - 076

053	Muelle "C" TISUR, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
054	Complejo Multiboyas Puerto Mollendo, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
055	Caleta Atico, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
056	Caleta La Planchada, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
057	Caleta Quilca, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
058	Caleta El Faro, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
059	Terminal Pesquero Ocean Fish, cerrado por Oleaje Irregular	(03 días)
060	Puerto Ilo, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
061	Caleta Vila Vila, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
062	Caleta Morro Sama, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
063	Puerto San Nicolás, cerrado por Oleaje Irregular	(02 días)
066	Puerto San Nicolás, cerrado por Oleaje Irregular	(10 días)
067	Puerto San Juan, cerrado por Oleaje Irregular	(01 día)
068	Ensenada Tres Hermanas, cerrado por Oleaje Irregular	(01 día)
069	Puerto Ilo, cerrado por Oleaje Irregular	(01 día)
070	Caleta Vila Vila, cerrado por Oleaje Irregular	(01 día)
071	Caleta Morro Sama, cerrado por Oleaje Irregular	(01 día)
074	Puerto Ilo, cerrado por Oleaje Irregular	(04 días)
075	Caleta Vila Vila, cerrado por Oleaje Irregular	(04 días)
076	Caleta Morro Sama, cerrado por Oleaje Irregular	(04 días)

SECCIÓN III

SERVICIOS ESPECIALES

PUBLICACIONES DE CONSULTA	EDICIÓN	PRECIO
- HIDRONAV-5001 Derrotero de la Costa del Perú Volumen I Golfo de Guayaquil a Punta Huanchaco	1ra. Ed. 2006	S/. 140.00
- HIDRONAV-5002 Derrotero de la Costa del Perú Volumen II Punta Huanchaco a Punta Infiernillos	1ra. Ed. 2006	S/. 140.00
- HIDRONAV-5003 Derrotero de la Costa del Perú Volumen III Punta Infiernillos a Arica	1ra. Ed. 2006	S/. 140.00
- HIDRONAV-5005 Catálogo de Cartas y Publicaciones Náuticas del Perú	8va. Ed. 2006	S/. 28.00
- HIDRONAV-5010 Derrotero de los Ríos de la Amazonía Volumen I Río Amazonas y Afluentes	2da. Ed. 2011	S/. 140.00
- HIDRONAV-5011 Derrotero de los Ríos de la Amazonía Volumen II Río Ucayali y Afluentes	2d. Ed. 2011	S/. 140.00
- HIDRONAV-5012 Derrotero de los Ríos de la Amazonía Volumen III Río Marañón y Afluentes	1ra. Ed. 1998	S/. 140.00
- HIDRONAV-5020 Lista de Faros y Señales Náuticas Costa del Perú	12va. Ed. 2009	S/. 105.00
- HIDRONAV-5021 Lista de Faros y Señales Náuticas Lago Titicaca	3ra. Ed. 2003	S/. 14.00
- HIDRONAV-5022 Almanaque Náutico 2012	Ed. Anual	S/. 56.00
- HIDRONAV-5023 Tabla de Mareas 2012	Ed. Anual	S/. 31.50
- HIDRONAV-5024 Tabla de Distancias entre Puertos Nacionales e Internacionales	2da. Ed. 2001	S/. 35.00

PUBLICACIONES NORMATIVAS

- HIDRONAV-5101 Servicio de Radioavisos a los Navegantes - NAVAREA XVI	1ra. Ed. 2010	S/. 24.50
- HIDRONAV-5102 Código Internacional de Señales	4ta. Ed. 2011	S/. 56.00
- HIDRONAV-5105 Carta N° 1 Símbolos y Abreviaturas	4ta. Ed. 2001	S/. 28.00
- HIDRONAV-5110 Reg. Internacional para Prevenir los Abordajes (1972)	4ta. Ed. 2003	S/. 47.50
- HIDRONAV-5111 Reglamento de Señalización Náutica	3ra. Ed. 2003	S/. 52.50
- HIDRONAV-5120 Manual de Instrucciones para la Actualización de Cartas y Publicaciones Náuticas	3ra. Ed. 2005	S/. 21.00
- HIDRONAV-5130 Normas Técnicas Hidrográficas N° 1 (Oceanografía-Mareas)	1ra. Ed. 1999	S/. 14.00
- HIDRONAV-5144 Normas Técnicas Hidrográficas N° 15 (Maniobra de sembrado, recambio y recuperación de boyas oceanográficas Modelo Wevescan)	1ra. Ed. 2004	S/. 14.00

LÁMINAS

- HIDRONAV-5201	Código Internacional de Señales y Aliado	6ta. Ed. 2011	S/.	21.00
- HIDRONAV-5202	Instrucciones para la Actualización de Cartas y Publicaciones Náuticas	2da. Ed. 2005	S/.	21.00
- HIDRONAV-5210	Reglamento Internacional para Prevenir Abordajes	5ta. Ed. 2011	S/.	21.00
- HIDRONAV-5211	Reglamento Nacional para Prevenir Abordajes en los Ríos	2da. Ed. 2008	S/.	21.00
- HIDRONAV-5212	Sistema de Balizamiento Marítimo Nacional	1ra. Ed. 2003	S/.	21.00
- HIDRONAV-5220	Tabla de Distancias entre principales Puertos y Puntos Geográficos de la Costa del Perú	4ta. Ed. 2011	S/.	21.00

CARTAS NÁUTICAS

- Cartas Náuticas PERÚ - HIDRONAV (Ver. Pag. 20 y 21)	S/.	52.50
---	-----	-------

AUXILIAR NÁUTICO

- Calculador de Estabilidad para Buques	S/.	56.00
- Rosa de Maniobras (Block de 100 hojas)	S/.	50.00

MATERIAL DE PLOTEO

- Escuadra de Navegación Graduada	Cod. 101	S/.	71.50
- Escuadra de Navegación Graduada	Cod. 103	S/.	65.00
- Regla Paralela Acrílica de 12"	Cod. 139	S/.	70.00
- Regla Paralela Acrílica de 12" Graduada	Cod. 140	S/.	85.00
- Regla Paralela Acrílica de 15"	Cod. 145	S/.	90.00
- Regla Paralela Acrílica de 18" Graduada	Cod. 138	S/.	156.00
- Transportador rectangular	Cod. 133	S/.	36.50
- Tubo Porta Cartas de 3" de color negro		S/.	23.50
- Nautical Slide Ruler (Abaco)	Cod. 105	S/.	87.50

MISCELÁNEAS

- Actas del Primer Simposio de Historia Marítima y Naval Iberoamericana	Ed. 1993	S/.	59.50
- Compendio de Terminología Náutica		S/.	52.50

**SERVICIO DE INFORMACIÓN RADIOEMITIDAS Y SATELITAL
DIFUNDIDOS A LOS NAVEGANTES POR INTERMEDIO
DE LAS ESTACIONES COSTERAS EN EL
ÁREA GEOGRÁFICA NAVAREA XVI**

Para obtener esta información se deberá recurrir a la Publicación HIDRONAV-5101 “Servicios de Radioavisos a los Navegantes - NAVAREA XVI”, 1ra. Ed. 2010, en la cual encontrará datos de:

- Avisos a través del Sistema de Organización Internacional de Telecomunicaciones Móviles por Satélites (INMARSAT Pág. 1)
- Radioavisos Náuticos (Pág. 2)
- Avisos Meteorológicos (Págs. 19 y 20)

SERVICIO	FRECUENCIA	EMISIÓN	HORA
Hora Oficial por intermedio de Radio Nacional	850 KHz (T) 103.9 MHz	J3E	(Z) 0300-1300 1700-2300
Servicio de consejos médicos a “Estaciones de barcos” En escucha las 24 hrs. del día Estación OBC3. (Ver Nota)	8255 KHz (E) 8779 KHz (E)	USB	Las 24 hrs. del día
NOTA: Establecidas las comunicaciones pueden pasar a Radiotelefonía, Canal Alterno 804 frecuencia 8204 KHz (E) y 8728 KHz (T).-			

SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN AUTOMÁTICO DE AYUDA A LA NAVEGACIÓN (AIS AtoN)

Para obtener esta información se deberá recurrir a la Publicación HIDRONAV-5020 "Lista de Faros y Señales Náuticas Costa del Perú", 12va Ed., 2009, en la cual se encontrará datos de:

- 1.- Sistema de Identificación Automático (Pag. 113b)
- 2.- Los Mensajes como fuente de Transmisión de Información (Pag. 113b)
- 3.- Tipos de Mensajes transmitidos por el AIS (Pag. 113c)
- 4.- Otras posibilidades del AIS AtoN (Pag. 113c)

RELACIÓN DE SEÑALES AIS AToN

N°	NOMBRE DE SEÑAL AIS AToN	IDENTIFICADOR MMSI	CLASE AIS AToN	LATITUD	LONGITUD	TIEMPO DE TRANSMISION
1	G.2063-6 ANCON	997601001	Real	11° 46' 23.4"	77° 11' 36.7"	Cada tres (3) minutos
2	G.2049 GRAN ALMIRANTE GRAU	997601002	Real	12° 03' 45.4"	77° 14' 45.7"	Cada tres (3) minutos
3	G.2065 PUNTA CHANCAY	997601005	Real	11° 35' 13.2"	77° 16' 55.6"	Cada tres (3) minutos
4	22172 ISLA CHILCA	997601004	Real	12° 28' 31.9"	76° 48' 06.6"	Cada tres (3) minutos
5	DHN TEST SIGNAL	997601003	Real	12° 03' 54.6"	77° 09' 22.0"	Cada tres (3) minutos

RELACIÓN DE SEÑALES AIS AToN SINTETICAS

N°	NOMBRE DE SEÑAL AIS AToN	IDENTIFICADOR MMSI	CLASE AIS AToN	LATITUD	LONGITUD	TIEMPO DE TRANSMISION	GENERADO DESDE
1	BOYA SEPARADORA TRAFICO	997606001	Sintético	12° 02' 11.4"	77° 13' 37.7"	Cada tres (3) minutos	Faro Gran Almirante Grau
2	G.2059 LA PUNTA	997606002	Sintético	12° 04' 18.6"	77° 09' 58.9"	Cada tres (3) minutos	Faro Gran Almirante Grau
3	G.2048 ISLOTES PALOMINO	997606005	Sintético	12° 07' 42.8"	77° 13' 56.9"	Cada tres (3) minutos	Faro Gran Almirante Grau
4	G.2062 ISLA HORMIGAS DE AFUERA	997606004	Sintético	11° 57' 29.4"	77° 43' 58.8"	Cada tres (3) minutos	Faro Gran Almirante Grau
5	G.2045 LA MARINA	997606003	Sintético	12° 07' 25.1"	77° 02' 24.5"	Cada tres (3) minutos	Dirección de Hidrografía y Navegación
6	G. 2053 ROMPEOLAS NORTE	997606006	Sintético	12° 02' 46.8"	77° 09' 20.2"	Cada tres (3) minutos	Dirección de Hidrografía y Navegación
7	G.2053-4 ROMPEOLAS SUR	997606007	Sintético	12° 02' 57.5"	77° 09' 17.4"	Cada tres (3) minutos	Dirección de Hidrografía y Navegación

**CARTAS NÁUTICAS EDITADAS
POR LA DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN**

N° Ord.	PERÚ HIDRONAV N°	TÍTULO	ESCALA 1:	EDICIÓN	REVISADA
01	• 10	Guayaquil a Iquique	3'400,000	1ra. Ene. 2006	
02	• 100	Golfo de Guayaquil a Isla Guañape	1'000,000	1ra. Jul. 2005	
03	• 110	Golfo de Guayaquil a Punta Paita	500,000	1ra. Mar. 2002	
04	• 111	Punta Capones a Punta Sal	100,000	2da. Dic. 2004	
05	• 1112	Bahía Tumbes	25,000	1ra. Jun. 2005	
06	• 1114	Caleta La Cruz	10,000	1ra. Mar. 2002	
07	• 1115	Puerto Zorritos	10,000	3ra. Abr. 1999	
08	• 1119	Cancas	10,000	1ra. Mar. 2010	
09	• 112	Punta Sal a Punta Pariñas	100,000	1ra. Mar. 2010	
10	• 1121	Punta Sal	10,000	6ta. Mar. 2010	
11	• 1122	Caleta Máncora	10,000	1ra. Ene. 2010	
12	• 1123	Caleta Los Organos	10,000	1ra. Abr. 2010	
13	• 1124	Cabo Blanco	20,000	1ra. Dic. 2007	
14	• 1125	Caleta Lobitos	20,000	3ra. Mar. 2008	
15	• 1126	Bahía Talara	10,000	1ra. Jul. 2010	
16	• 1127	Negritos y Punta Pariñas	20,000	3ra. Abr. 2006	30/12/10
17	• 113	Bahía Paita a Punta Gobernador	100,000	3ra. Nov. 2000	
18	• 1133	Bahía Paita	20,000	6ta. Ago. 2005	
19	• 120	Punta Paita a Punta Huanchaco	500,000	2da. Ene. 2010	
20	• 121	Punta Gobernador a Punta Falsa	100,000	2da. Abr. 2010	
21	• 1211	Boca San Pedro y Caleta Mataballo	25,000	1ra. Ago. 2005	
22	• 1212	Caleta Parachique	20,000	1ra. Mar. 2005	
23	• 1213	Puerto Bayóvar	20,000	1ra. Oct. 2009	29/10/10
24	• 122	Punta Falsa a Isla Lobos de Tierra	100,000	2da. Set. 2002	
25	• 123	Isla Lobos de Tierra a Islas Lobos de Afuera	100,000	2da. Mar. 2002	
26	+ 1231	Isla Lobos de Tierra	30,000	1ra. May. 1982	15/07/99
27	• 1232	Islas Lobos de Afuera	20,000	1ra. Nov. 1981	22/02/00
28	• 124	Islas Lobos de Afuera a Puerto Eten	100,000	1ra. Mar. 2002	
29	• 1241	Caleta San José y Puerto Pimentel	20,000	1ra. Ene. 2008	
30	• 1242	Caleta Santa Rosa y Puerto Eten	20,000	1ra. Dic. 2011	
31	• 125	Puerto Eten a Caleta Puémape	100,000	1ra. Mar. 2002	
32	• 1253	Puerto Pacasmayo	15,000	5ta. Oct. 2007	
33	• 126	Caleta Puémape a Punta Huanchaco	100,000	1ra. Jul. 2004	
34	• 1262	Puerto Malabrigo	10,000	1ra. Dic. 2007	
35	• 200	Islas Guañape a Punta Infernillos	1'000,000	2da. Nov. 2007	
36	• 210	Puerto Salaverry a Puerto Supe	500,000	1ra. Dic. 2003	
37	• 211	Punta Huanchaco a Caleta Coscomba	100,000	2da. Mar. 2006	
38	• 2111	Puerto Salaverry	10,000	9na. Nov. 2009	
39	• 2112	Caleta Guañape	15,000	1ra. Ene. 2005	
40	• 212	Caleta Coscomba a Bahía Casma	100,000	4ta. Dic. 2011	
41	• 2122	Caleta Santa y Bahía Coishco	20,000	4ta. Jul. 2002	
42	• 2123	Bahía Ferrol	20,000	1ra. Set. 2009	
43	• 2124	Bahía Samanco	15,000	2da. Ago. 2005	
44	• 2125	Bahía Los Chimus y Caleta Tortuga	20,000	1ra. Set. 2005	
45	• 2126	Bahía Casma	20,000	1ra. Oct. 2008	
46	• 213	Bahía Casma a Punta Las Zorras	100,000	1ra. May. 2003	
47	• 2133	Caleta Culebras	15,000	1ra. Ago. 2005	
48	• 2135	Bahía Huarmey	15,000	2da. Mar. 2001	31/05/02
49	• 214	Punta Las Zorras a Bahía Supe	100,000	1ra. Jun. 1998	31/01/12
50	• 2141	Bahía Gramadal	20,000	1ra. Jun. 2005	
51	• 2142	Bahía Bermejo	20,000	1ra. Mar. 2005	
52	• 2143	Paramonga	25,000	1ra. Set. 2002	
53	• 2144	Bahía Supe	15,000	1ra. May. 2009	
54	• 220	Puerto Supe a Punta Infernillos	500,000	1ra. Ago. 2004	

(*) Cartas Náuticas editadas con coordenadas referidas al Datum WGS-84

(+) Cartas Náuticas editadas con coordenadas referidas al Datum PSAD-56

**CARTAS NÁUTICAS EDITADAS
POR LA DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN**

N° Ord.	PERÚ HIDRONAV N°	TÍTULO	ESCALA 1:	EDICIÓN	REVISADA
55	• 221	Bahía Supe a Punta Salinas	100,000	1ra. Jun. 2002	
56	• 2211	Caleta Végueta	15,000	1ra. Set. 2005	
57	• 2212	Bahía Huacho	15,000	1ra. May. 2008	
58	• 2213	Salinas (Punta La Viuda - Isla Mazorca)	30,000	1ra. Feb. 2008	
59	• 222	Punta Salinas a Bahía Ancón	100,000	1ra. Jul. 2004	
60	• 2223	Chancay	15,000	1ra. Dic. 2007	
61	• 223	Bahía Ancón a Isla Pachacamac	100,000	2da. Set. 2000	30/01/04
62	• 2231	Bahía Ancón	15,000	1ra. Dic. 2007	
63	• 2232	Isla Hormigas de Afuera	20,000	1ra. Mar. 2009	
64	• 2234	La Pampilla - Oquendo	15,000	1ra. Jun. 2001	28/02/07
65	• 2235	Puerto Callao a Isla San Lorenzo	15,000	1ra. Oct. 2011	
66	• 2236	Rada Interior del Puerto Callao	5,000	2da. Oct. 2011	
67	• 2237	Isla San Lorenzo a Ensenada Chorrillos	10,000	1ra. Nov. 1996	05/05/98
68	• 2238	Ensenada Chorrillos	10,000	3ra. Feb. 2000	
69	• 2239	Conchán	10,000	1ra. Nov. 2010	
70	• 224	Isla Pachacamac a Punta Malpaso de Asia	100,000	1ra. Abr. 2002	
71	• 2242	Caleta La Tiza	10,000	1ra. Ene. 2011	
72	+ 2243	Caleta Pucusana	10,000	1ra. Set. 1983	03/03/98
73	• 2245	Puerto Viejo a Isla Asia	25,000	1ra. Abr. 2011	
74	• 225	Punta Malpaso de Asia a Puerto Tambo de Mora	100,000	3ra. May. 2010	
75	• 2253	Puerto Cerro Azul	15,000	1ra. Ene. 2010	
76	• 226	Puerto Tambo de Mora a Ensenada Lagunillas	100,000	3ra. Jun. 2005	
77	• 2261	Tambo de Mora	15,000	1ra. Set. 2008	
78	• 2262	Bahía Pisco y Ensenada Lagunillas	50,000	5ta. May. 2005	
79	• 2263	Bahía Paracas	20,000	4ta. May. 2005	
80	• 2264	Caleta Lagunillas	15,000	1ra. Set. 2002	
81	• 227	Ensenada Lagunillas a Punta Azua	100,000	1ra. Abr. 2002	
82	• 2273	Bahía Independencia	40,000	3ra. Dic. 2011	
83	• 300	Punta Infiernillos a Iquique	1'000,000	1ra. Oct. 2005	
84	• 310	Punta Infiernillos a Punta Pescadores	500,000	1ra. Jun. 2005	
85	• 311	Punta Azúa a Cabo Nasca	100,000	1ra. Oct. 2003	
86	• 3113	Caleta Lomitas	20,000	1ra. Ene. 2005	
87	• 312	Cabo Nasca a Punta Penotes	100,000	1ra. Dic. 2004	
88	• 3122	Puerto San Nicolás	15,000	1ra. Nov. 2008	
89	• 3123	Bahía San Juan	15,000	1ra. Oct. 2008	
90	• 313	Punta Penotes a Caleta Tanaca	100,000	1ra. Dic. 2004	
91	• 3131	Caleta Lomas	20,000	1ra. Ene. 2010	
92	• 314	Caleta Tanaca a Punta de Lobos	100,000	1ra. Ene. 2006	
93	• 3141	Puerto Chala	20,000	2da. Feb. 2008	
94	• 315	Punta de Lobos a Punta Oscuyo	100,000	1ra. Ene. 2005	
95	• 3151	Caleta Atico	20,000	1ra. May. 2009	
96	• 320	Punta Pescadores a Pisagua	500,000	1ra. Mar. 2005	
97	• 321	Punta Pescadores a Río Camaná	100,000	1ra. Ene. 2005	
98	• 3211	Caleta La Planchada	15,000	1ra. Jul. 2010	
99	• 322	Río Camaná a Caleta Nonatos	100,000	1ra. Ago. 2004	
100	• 3223	Quilca	15,000	1ra. Ene. 2007	
101	• 323	Caleta Nonatos a Punta Bombón	100,000	1ra. Ago. 2005	
102	• 3231	Bahía Matarani	10,000	3ra. Dic. 2007	
103	• 3232	Puerto Mollendo	10,000	2da. Feb. 2002	
104	• 324	Caleta Cocotea a Punta Picata	100,000	2da. Abr. 2000	
105	• 3243	Ensenada Tablones	10,000	3ra. Abr. 2008	
106	• 3245	Puerto Ilo y Punta Coles	25,000	5ta. Mar. 2009	
107	• 3247	Playa del Palo	25,000	2da. Nov. 2010	
108	• 325	Punta Picata a Rada de Arica	100,000	1ra. Dic. 2004	
109	• 3253	Caleta Vila Vila	10,000	1ra. Ago. 2010	

(*) Cartas Náuticas editadas con coordenadas referidas al Datum WGS-84

(+) Cartas Náuticas editadas con coordenadas referidas al Datum PSAD-56

CARTAS DEL LAGO TITICACA

PERÚ HIDRONAV N°	TÍTULO	ESCALA 1:	EDICIÓN	REVISADA
650	Lago Titicaca	250,000	3ra. Ed. Ago. 2002	
651	Huancane (Lago Mayor)	100,000	1ra. Ed. May. 1978	12/89
652	Huatta - Río Ilave	100,000	2da. Ed. Jul. 2002	
6525	Puerto Puno	20,000	2da. Ed. Set. 2008	
653	Puerto Acosta - Ancoraimes	100,000	1ra. Ed. Jul. 1979	12/90
6535	Chaguaya	20,000	1ra. Ed. Nov. 1978	10/90
654	Juli - Copacabana	100,000	2da. Ed. Jul. 2002	
655	Laguna Huiñaimarca (Lago Menor)	100,000	1ra. Ed. Jun. 1978	08/95
6556	Zepita - Desaguadero - Guaqui	30,000	2da. Ed. Jul. 2002	
6557	Guaqui	20,000	1ra. Ed. Nov. 1977	

CARTAS DE LA AMAZONÍA PERUANA

PERÚ HIDRONAV N°	TÍTULO	ESCALA 1:	EDICIÓN	REVISADA
20	Cuenca Amazónica	2'000,000	1ra. Ed. Jun. 2008	
400	Río Amazonas - Formadores y Afluentes	1'000,000	3ra. Ed. Set. 2007	
500	Río Marañón y Ucayali - Formadores y Afluentes	1'000,000	2da. Ed. Ago. 2007	
600	Río Ucayali - Madre de Dios	1'000,000	2da. Ed. Dic. 2007	
4151	Iquitos y Cercanías	25,000	1ra. Ed. Oct. 1988	
RÍO AMAZONAS				
410-AB	Iquitos - Pucaplaya - Islandia	250,000	1ra. Ed. Feb. 1992	
RÍO PUTUMAYO				
420-AB	Yaguas - Santa Rosa - Atalaya	250,000	1ra. Ed. Jun. 1994	
420-C	Atalaya - Güeppí	250,000	1ra. Ed. Jun. 1994	
RÍO PASTAZA				
450	Río Pastaza - (San Ramón - Andoas)	250,000	1ra. Ed. Jun. 1994	
RÍO NAPO				
430-AB	Boca Río Napo - Boca Río Curaray	250,000	1ra. Ed. Jul. 1994	
RÍO MARAÑÓN				
510-AB	Iquitos - Palmira - Boca Río Pastaza	250,000	1ra. Ed. Feb. 1992	
RÍO UCAYALI				
530-AB	Iquitos - Flor de Punga - Canelos	250,000	1ra. Ed. Feb. 1992	
530-CD	Canelos - Samaria - Atalaya	250,000	1ra. Ed. Feb. 1992	

ACTIVIDADES QUE REALIZAMOS

- 1) Levantamientos hidrográficos, topográficos, batimétricos y catastrales.
 - Taquimetrías, control horizontal y vertical, geodesia satelital, control suplementario para restitución fotogramétrica y monumentación de hitos.
 - Localización y/o posicionamiento geográfico de precisión.
 - Rastreo y/o búsqueda de objetos en el fondo marino con magnetómetros submarinos y sonares de barrido lateral.
 - Determinación de volumen de material de fondo para cálculos de dragado.
 - Inspecciones técnicas a trabajos para instalaciones ribereñas.
 - Venta de formatos de descripción de puntos geodésicos ubicados en la costa, ríos y lagos, determinación de linderos.

Coordinaciones: Departamento de Hidrografía

- 2) Estudios Oceanográficos para la construcción e instalación de cualquier tipo de infraestructura en la costa (muelles, puertos, marinas, boyas, etc.)
 - Estudios específicos de olas, corrientes marinas y mareas; determinación de la línea de alta marea, transporte de sedimentos, determinación de las características del sedimento del fondo del mar, estudios de contaminación marina, servicio de análisis químicos de sólidos en suspensión, nutrientes, oxígeno disuelto y demanda bioquímica del oxígeno, estudio de ordenamiento e impacto ambiental en el mar, lagos y ríos.
 - Pronósticos meteorológicos, estudios climáticos de todas las variables meteorológicas (análisis de mediciones, observaciones específicas de viento, temperatura del aire y del agua de mar, visibilidad, precipitación atmosférica, nieblas, nubosidades, humedad relativa).

Coordinaciones: Departamento de Oceanografía.

- 3) Servicio de sembrado y posicionamiento de precisión de boyas de amarre, señalización u otras, asesoramiento técnico en lo que concierne a los sistemas de balizamiento e instalación de las ayudas a la navegación.

Coordinaciones: Departamento de Señalización Náutica.

**HOJA DE INFORMACIÓN, REPORTE Y SUGERENCIAS SOBRE LOS
SERVICIOS DE AYUDAS A LA NAVEGACIÓN**

Nombre del Buque o Dependencia:
Comandante, Capitán o Jefe:
Dirección:.....
Información a Reportar:.....
Fecha:..... Hora:
Posición: Lat. Long.
Referencia Aproximada (Distancia a tierra):.....
Datum Referencial:.....SAD-56..... WGS-84
Método de posicionamiento Empleado:.....
Carta Náutica Afectada:..... Ed.
Publicación Náutica Afectada:..... Ed.
Condiciones de visibilidad a la hora del reporte: (Estos datos se llenarán de acuerdo al tipo de reporte)

Detalles de la información reportada, (Incluya sugerencias para mejorar el servicio de Ayudas a la Navegación Marítima, los Boletines Avisos a los Navegantes, así como las Cartas y Publicaciones Náuticas en bien de los usuarios). Asimismo puede escribirnos al siguiente correo electrónico: dihidronav@dhn.mil.pe

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

“Dios Guarde a Ud. y a su Nave”



DOBLAR



DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN

Jr. Roca 2da. Cuadra con Av. Gamarra Chucuito - Callao

Casilla Postal: 80 - Callao - 1

PERÚ

DOBLAR

DATOS DE SERVICIOS

LIMA

DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN

Jr. Roca 2da. Cuadra con Av. Gamarra Chucuito - Callao

Casilla Postal: 80 - Callao - 1

Fax: (511) 613-6759

Página Web: <http://www.dhn.mil.pe>

Correo Electrónico: dihidronav@dhn.mil.pe

Dirección Cablegráfica: HIDRONAV-PERU

Informes

Teléfono: 613-6767

Anexos:	Departamento Señalización Náutica:	6470	6472
	Departamento Oceanografía:	6460	6462
	Departamento Hidrografía:	6490	6492
	Departamento Navegación:	6480	6482

ASIGNACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE CARTAS Y PUBLICACIONES NÁUTICAS

LIMA

CAPITANÍA GUARDACOSTAS MARÍTIMA DEL CALLAO

Plaza Grau s/n - Callao / Teléfono: 613-6874 Anexo: 6837

PROVINCIAS

- CAPITANÍAS GUARDACOSTAS MARÍTIMAS DE LOS PUERTOS

⚓ TALARA	⚓ PIMENTEL	⚓ CHIMBOTE
⚓ PAITA	⚓ SALAVERRY	⚓ PISCO
⚓ ILO	⚓ MOLLENDO	⚓ IQUITOS

- SERVICIO HIDROGRÁFICO DE LA AMAZONÍA IQUITOS.
- CAPITANÍA GUARDACOSTAS LACUSTRE DE PUNO.
- CAPITANÍA GUARDACOSTAS FLUVIAL DE PUCALLPA.

HORARIO DE ATENCIÓN:

Lunes a Viernes

09:00 a 13:00 y 14:30 a 17:00 horas



Impreso, Publicado y Distribuido por la
Dirección de Hidrografía y Navegación
CALLAO - PERÚ