

REPÚBLICA DEL PERÚ
MINISTERIO DE DEFENSA
MARINA DE GUERRA DEL PERÚ



DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN

AVISOS A LOS NAVEGANTES

JULIO - 2014

Publicación Mensual

NAVAREA XVI

Avisos del 058 al 067



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, DERROTOS Y LISTA DE FAROS ACTUALIZADOS.

SECCIÓN I

CORRECCIONES A LAS CARTAS Y PUBLICACIONES NÁUTICAS

058-14 PERÚ - ZONA NORTE – PUNTA TUR

Graficar Naufragio

- 1.- En coordenada:
Lat. 06°00'00.0" S; Long. 081°09'00.0" W (WGS-84)
- 2.- Graficar con simbología K-24, Carta N° 1

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 122 3ra. Ed. Feb. 2013

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

059-14 PERÚ - ZONA NORTE – PUERTO PIMENTEL

Graficar Boya de Amarre Amarilla con Luz

- 1.- En coordenada:
Lat. 06°50'56.0" S; Long. 079°57'42.0" W (WGS-84)
- 2.- Graficar con simbología Q-40, Carta N° 1
- 3.- Agregar Texto "A"
- 4.- Graficar características: DA0.5s

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 1241 1ra. Ed. Ene. 2008

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

060-14 PERÚ - ZONA CENTRO – CALETA SANTA**Cambiar Toponimia**

1.- En coordenada:

Lat. 08°53'00.0" S; Long. 078°43'47.0" W (WGS-84)

Dice: Isla de La Viuda

Debe Decir: Islote de La Viuda

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 212 4ta. Ed. Dic. 2011

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

061-14 PERÚ - ZONA CENTRO – CALETA SANTA**Cambiar Toponimia**

2.- En coordenada:

Lat. 08°56'29.0" S; Long. 078°41'44.5" W (WGS-84)

Dice: Isla Corcovado

Debe Decir: Islote Corcovado

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 2122 4ta. Ed. Jul. 2002

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

062-14 PERÚ - ZONA CENTRO – BAHÍA CALLAO**Graficar Naufragios Peligrosos**

1.- En coordenadas:

Lat. 12°00'12.0" S; Long. 077°11'43.8" W (WGS-84)

Lat. 12°01'16.0" S; Long. 077°11'58.0" W (WGS-84)

Lat. 12°00'02.0" S; Long. 077°08'54.0" W (WGS-84)

2.- Graficar con simbología K-28, Carta N° 1

CARTAS NÁUTICAS AFECTADAS

HIDRONAV – 223 2da. Ed. Set. 2000 Rev.30/01/04

HIDRONAV – 2235 2da. Ed. Feb. 2013

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

063-14 PERÚ - ZONA SUR – CALETA ATICO

Suprimir Chata y Tubería

1.- En coordenadas:

- Inicio: Lat. 16°13'48.3" S; Long. 073°41'50.0" W (WGS-84)
- Final: Lat. 16°13'43.5" S; Long. 073°41'59.0" W (WGS-84)

2.- Graficado con simbología Pa, Carta N° 1

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 3151 1ra. May. 2009

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

064-14 PERÚ - ZONA SUR – CALETA ATICO

1.- Suprimir Luz y Texto Fja. B

a) En coordenada:

Lat. 16°13'48.3" S; Long. 073°41'49.9" W (WGS-84)

b) Graficado con simbología P-1, Carta N° 1

2.- Graficar Luz y Texto Fja. R

a) En coordenada:

Lat. 16°13'53.0" S; Long. 073°41'39.0" W (WGS-84)

b) Graficar simbología P-1, Carta N° 1

3.- Suprimir simbología y texto chatas

a) En coordenadas:

1) Lat. 16°13'51.9" S; Long. 073°41'31.2" W (WGS-84)

2) Lat. 16°13'52.0" S; Long. 073°41'29.1" W (WGS-84)

- 3) Lat. 16°13'53.1" S; Long. 073°41'28.3" W (WGS-84)
- 4) Lat. 16°13'54.1" S; Long. 073°41'29.9" W (WGS-84)
- 5) Lat. 16°13'55.2" S; Long. 073°41'30.4" W (WGS-84)

b) Graficado con simbología Pa, Carta N° 1

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 3151 1ra. May. 2009

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

065-14 PERÚ - ZONA SUR – CALETA LA PLANCHADA

1.- Graficar Toponimia CFG Investment

En coordenada:

Lat. 16°24'17.0" S; Long. 073°13'14.0" W (WGS-84)

2.- Graficar Chata

a) En coordenadas:

Lat. 16°24'20.3" S; Long. 073°13'09.6" W

b) Graficar con simbología Pa, Carta N° 1

3.- Graficar Tuberías submarinas

a) En coordenadas:

- Inicio: Lat. 16°24'11.2" S; Long. 073°13'16.3" W (WGS-84)

- Final: Lat. 16°24'20.0" S ; Long. 073°13'09.7" W (WGS-84)

- Inicio: Lat. 16°24'10.9" S; Long. 073°13'16.2" W (WGS-84)

- Final: Lat. 16°24'21.4" S ; Long. 073°13'10.0" W (WGS-84)

b) Graficar con simbología L-41.2, Carta N° 1

CARTA NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 3211 1ra. Jul. 2010

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

066-14 PERÚ – CORRECCIÓN A LA PUBLICACIÓN NÁUTICA

Cambio Características

1.- En Pág. 37, N° Orden 11003

a) En columna 4, línea 2

Dice: 75,100 cd

Debe decir: 54,700 cd

b) En columna 6, línea 1

Dice: 19

Debe decir: 18

2.- En Pág. 40, N° Orden 11032

a) En columna 4, línea 2

Dice: 75,100 cd

Debe decir: 14,600 cd

b) En columna 6, línea 1

Dice: 19

Debe decir: 15

3.- En Pág. 52, N° Orden 12062

a) En columna 4, línea 2

Dice: 77 cd

Debe decir: 1,100 cd

b) En columna 6, línea 1

Dice: 5

Debe decir: 10

PUBLICACIÓN NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 5020 13va. Ed. 2013

Lista de Faros y Señales Náuticas de la Costa del Perú

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

067-14 PERÚ – CORRECCIÓN A LA PUBLICACIÓN NÁUTICA

1.- Corrección en la Pág. 99

a) En columna derecha, Línea 25

Dice: nacen 2 tuberías submarinas que se internan

Debe decir: nace 1 tubería submarina que se interna

b) En columna derecha, Líneas 28 y 29

Dice: terminando sus extremos en 2 chatas absorbentes
en posiciones:Debe decir: terminando en su extremo en 1 chata absorbente en
posición:

c) En columna derecha, línea 30

Suprimir línea 30

d) En columna derecha, línea 31

Dice: Chata Tangarara: Lat. 16°13' 46"S, Long. 073°42'02"W

Debe decir: Chata Tasa Pisco: Lat. 16°13' 46"S, Long. 073°42'02"W

e) En columna derecha, línea 41

Dice: Desembarcadero Fiscal "La Punta" administrado

Debe decir: Muelle Artesanal Punta Blanca Atico administrado

f) En columna derecha, línea 48

Dice: personal que labora en las chatas mencionadas así

Debe decir: personal que labora en la chata mencionada así

2.- Corrección en la Pág. 100

a) En columna izquierda línea 1

Dice: cuenta con 8 lanchones para el transporte de harina de

Debe decir: cuenta con 10 lanchones para el transporte de harina de

b) En columna izquierda línea 4

Dice: azul y verde para servicio de aceite, petróleo y agua

Debe decir: y verde para servicio de aceite, petróleo y

- c) En columna derecha líneas 26 y 27
Anular: una planta procesadora de hielo, cámara frigorífica,
 - d) En columna derecha línea 30
Agregar: , por la braveza de mar se ha derrumbado parte de ella, haciendo imposible el ingreso de embarcaciones pesqueras de noche al citado desembarcadero.
- 3.- Corrección en la Pág. 116
En columna derecha línea 46
Agregar: Cuenta con un Puesto de Control de la Capitanía de Puerto de Mollendo.

PUBLICACIÓN NÁUTICA AFECTADA

HIDRONAV – 5003 1ra. Ed. 2006

Derrotero de la Costa del Perú Vol. III

FUENTE: Dirección de Hidrografía y Navegación

SECCIÓN II

RADIOAVISOS NÁUTICOS

Se recomienda que los radioavisos náuticos impresos a continuación se deben mantener en un archivo o libro, seguido de posteriores impresiones mensuales. Todos los radioavisos náuticos emitidos dentro de los últimos 42 días se han transmitido a través de SafetyNET y/o NAVTEX.

.....

NAVAREA XVI

Los siguientes radioavisos NAVAREA XVI se encontraban en vigor a 010500 UTC julio 2014. Los radioavisos emitidos desde la última edición mensual son presentados a continuación:

SERIE 2014

Vigentes: **056 - 066 - 089 - 091 - 097 - 099**

Cancelados: 080 - 081 - 082 - 083 - 084 - 085 - 086 - 087 - 088 - 090 - 092 - 093
094 - 095 - 096 - 098 - 099

- 056** En posición Lat. **04°59.13' S. Long. 081°22.42' W, HIDRONAV-113, bahía Paita, boya de amarre a la deriva.**
- 066** En posición Lat. **05°03.73' S. Long. 081°07.73' W, HIDRONAV-1133, bahía Paita, bajo reportado.**
- 080** Mensajes vigentes a 271700 UTC Jun-14: 046-048-049-051-056-060-066-071-072-075-077-078
1. Mensajes emitidos esta semana: 074-075-076-077-078-079
2. Mensajes cancelados esta semana: 074-076-079
3. Cancelar este mensaje
- 081** Cancelar radioaviso 075 y este radioaviso.
- 082** En posición Lat. **13°34'52.2" S. Long. 076°25'52.8" W, HIDRONAV-226, cercanía Islas Chincha, embarcación pesquera Marisol II Volteada, al garete.**

- 083 Ejercicio de Tsunami, produjo sismo a 290200 UTC, inmediaciones 05.0° S, 082.0° W, magnitud preliminar 9.0, arribo de tsunami al litoral, zona norte 290204 UTC, zona centro 290319 UTC, zona sur 290401 UTC, cancelar este ejercicio mensaje 290300 UTC jun-14.
- 084 Cancelar radioaviso 071 y este radioaviso.
- 085 Cancelar radioaviso 072 y este radioaviso.
- 086 Cancelar radioaviso 078 y este radioaviso.
- 087 Cancelar radioaviso 049 y este radioaviso.
- 088 Cancelar radioaviso 060 y este radioaviso.
- 089 En posición Lat. 06°00'S. Long. 081°09' W, HIDRONAV-122, oeste playa Nac, embarcación pesquera "JULIO CESAR" encallada.**
- 090 Cancelar radioaviso 082 y este radioaviso.
- 091 En posición Lat. 13°43.57' S. Long. 076°18.43' W, HIDRONAV-2262, cercanía Isla Blanca, embarcación pesquera "MARISOL II" Volteada, remolcada.**
- 092 Mensajes vigentes a 041700 UTC Jul-14: 046-048-049-051-056-066- 077-089-091
1. Mensajes emitidos esta semana: 080-081-082-083-084-085-086-087-088-089-090-091
 2. Mensajes cancelados esta semana: 049-060-071-072-075-078-080-081-082-083-084-085-086-087-088-090
 3. Cancelar este mensaje.
- 093 Cancelar radioaviso 046 y este radioaviso.
- 094 Cancelar radioaviso 048 y este radioaviso.
- 095 Cancelar radioaviso 051 y este radioaviso.
- 096 Cancelar radioaviso 077 y este radioaviso.

- 097 En posición Lat. 12°00'02" S. Long. 077°08'54" W, HIDRONAV-2235, bahía Callao, embarcación pesquera Brandon hundido totalmente.**
- 098 Mensajes vigentes a 111700 UTC Jul-14: 056-066-089-091-097
 1. Mensajes emitidos esta semana: 092-093-094-095-096-097
 2. Mensajes cancelados esta semana: 046-048-051-077-093-094-095-096
 3. Cancelar este mensaje.
- 099 En posición Lat. 12°02.91' S. Long. 077°09.73' W, HIDRONAV-2235, HIDRONAV-2236, Puerto Callao, boya especial "1" perdida.**

PUERTOS CERRADOS

PERÚ 01 SERIE 2014

Vigentes : Ninguno
 Cancelados: 052 - 053 - 054 - 055 - 056 - 057 - 058 - 059 - 060 - 061 - 062
 063 - 064 - 065 - 066 - 067 - 068 - 069 - 070 - 071 - 072 - 073
 074 - 075 - 076 - 077 - 078 - 079 - 080 - 081 - 082 - 083 - 084
 085 - 086 - 087 - 088 - 089 - 090 - 091

052	Puerto Malabrigo, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
053	Puerto Pacasmayo, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
054	Terminal Multiboyas Puerto Salaverry, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
055	Puerto Salaverry, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
056	Puerto Pimentel, cerrado por Oleaje Irregular	(8 días)
057	Puerto Eten, cerrado por Oleaje Irregular	(8 días)
058	Caleta Santa Rosa, cerrado por Oleaje Irregular	(días)
059	Caleta San José, cerrado por Oleaje Irregular	(8 días)
060	Terminal Multiboyas Puerto Eten, cerrado por Oleaje Irregular	(8 días)
061	Caleta Máncora, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
062	Caleta Los Organos, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
063	Caleta El Ñuro, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
064	Caleta Cabo Blanco, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
065	Caleta Lobitos, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)

067	Terminal Multiboyas Negritos y Punta Arenas, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
068	Muelle Carga Líquida Terminal Multiboyas Petroperú, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
069	Puerto Paita, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
070	Puerto Bayóvar, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
071	Caleta Matacaballo, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
072	Caleta Las Delicias, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
073	Caleta Parachique, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
074	Caleta Puerto Rico, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
075	Puerto Pimentel, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
076	Puerto Eten, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
077	Caleta Santa Rosa, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
078	Caleta San José, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
079	Terminal Multiboyas Puerto Eten, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
080	Puerto Malabrigo, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
081	Puerto Pacasmayo, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
082	Terminal Multiboyas Puerto Salaverry, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
083	Puerto Salaverry, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
084	Caleta Máncora, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
085	Caleta Los Órganos, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
086	Caleta El Ñuro, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
087	Caleta Cabo Blanco, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
088	Caleta Lobitos, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
089	Puerto Talara, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
090	Terminal Multiboyas Negritos y Punta Arenas, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
091	Muelle Carga Líquida Terminal Multiboyas Petroperú, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)

PERÚ 02
SERIE 2014

Vigentes : Ninguno

Cancelados : 143 - 144 - 145 - 146 - 147 - 148 - 149 - 150 - 151 - 152 - 153
 154 - 155 - 156 - 157 - 158 - 159 - 160 - 161 - 162 - 163 - 164
 165 - 166 - 167 - 168 - 169 - 170 - 171 - 172 - 173 - 174 - 175
 176 - 177 - 178 - 179 - 180 - 181 - 182 - 183 - 184 - 185 - 186
 187 - 188 - 189 - 190 - 191 - 192 - 193

143	Caleta Vidal, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
144	Puerto Supe, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
145	Puerto Chico, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
146	Puerto Huarmey, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
147	Punta Lobitos, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
148	Caleta Culebras, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
149	Caleta Lagunillas, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
150	Caleta Laguna Grande, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
151	Caleta El Chaco, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
152	Caleta San Andrés, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
153	Desembarcadero La Puntilla, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
154	Caleta Tambo de Mora, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
155	Caleta Cerro Azul, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
156	Terminal Multiboyas Sur Boyas Conchán, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
157	Terminal Portuario Cementos Lima, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
158	Puerto Huacho, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
159	Caleta Végueta, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
160	Caleta Carquín, cerrado por Oleaje Irregular	(4 días)
161	Puerto Chimbote, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
162	Bahía Casma, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
163	Bahía Samanco, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
164	Caleta El Dorado, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
165	Caleta Santa, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
166	Caleta Tortugas, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
167	Caleta Coishco, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
168	Terminal Multiboyas San Martín, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
169	Terminal Marítimo Pisco-Camisea, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)

170	Terminal Multiboyas Pisco, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
171	Bahía Conchán, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
172	Puerto Callao, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
173	Caleta Lagunillas, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
174	Caleta Laguna Grande, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
175	Caleta El Chaco, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
176	Caleta San Andrés, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
177	Desembarcadero La Puntilla, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
178	Caleta Tambo de Mora, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
179	Caleta Cerro Azul, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
180	Caleta Vidal, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
181	Puerto Supe, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
182	Puerto Chico, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
183	Puerto Huarmey, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
184	Punta Lobitos, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
185	Caleta Culebras, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
186	Terminal Multiboyas Sur Boyas Conchán, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
187	Terminal Portuario Cementos Lima, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
188	Terminal Multiboyas Norte zona Alfa, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
189	Puerto Huacho, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
190	Caleta Végueta, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
191	Caleta Carquín, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
192	Terminal Portuario Perú LNG Melchorita, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)
193	Bahía Conchán, cerrado por Oleaje Irregular	(2 días)

PERÚ 03**SERIE 2014**

Vigentes: Ninguno

Cancelados : 205 - 206 - 207 - 208 - 209 - 210 - 211 - 212 - 213 - 214 - 215
 216 - 217 - 218 - 219 - 220 - 221 - 222 - 223 - 224 - 225 - 226
 227 - 228 - 229 - 230 - 231 - 232 - 233 - 234 - 235 - 236 - 237
 238 - 239 - 240 - 241 - 242 - 243

205	Puerto San Nicolás, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
206	Puerto San Juan, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
207	Caleta Nasca, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
208	Caleta Lomas, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)

209	Caleta Tanaka, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
210	Caleta Chala, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
211	Caleta Puerto Viejo, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
212	Caleta Sagua, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
213	Muelle "1C" TISUR, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
214	Caleta Atico, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
215	Terminal Multiboyas Puerto Mollendo, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
216	Caleta La Planchada, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
217	Caleta Quilca, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
218	Caleta El Faro, cerrado por Oleaje Irregular	(3 días)
219	Terminal Pesquero Ocean Fish, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
220	Caleta Morro Sama, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
221	Caleta Vila Vila, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
222	Terminal Portuario Muelle SPCC, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
223	Terminal Portuario Muelle Enersur, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
224	Terminal Portuario Marine Tresle, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
225	Terminal Multiboyas Tablones, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
226	Terminal Multiboyas Consorcio Terminales GMP, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
227	Terminal Portuario Muelle Enapu, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
228	Terminal Multiboyas Puerto Mollendo, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
229	Puerto San Nicolás, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
230	Puerto San Juan, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
231	Caleta Nasca, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
232	Caleta Lomas, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
233	Caleta Tanaka, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
234	Caleta Chala, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
235	Caleta Puerto Viejo, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
236	Caleta Sagua, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
237	Muelle "1C" TISUR, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
238	Caleta El Faro, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
239	Terminal Pesquero Ocean Fish, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
240	Terminal Multiboyas Puerto Mollendo, cerrado por Oleaje Irregular	(1 día)
241	Terminal Portuario Muelle SPCC, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
242	Terminal Portuario Muelle Enapu, cerrado por Oleaje Irregular	(5 días)
243	Terminal Portuario Marine Tresle, cerrado por Oleaje Irregular	(5 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/. 166.85
HIDRONAV-5002	Derrotero de la Costa del Perú Volumen II Punta Huanchaco a Punta Infiernillos	1ra. Ed. 2006	S/. 166.85
HIDRONAV-5003	Derrotero de la Costa del Perú Volumen III Punta Infiernillos a Arica	1ra. Ed. 2006	S/. 166.85
HIDRONAV-5005(*)	Catálogo de Cartas y Publicaciones Náuticas del Perú	9na. Ed. 2012	
HIDRONAV-5010	Derrotero de los Ríos de la Amazonía Volumen I Río Amazonas y Afluentes	2da. Ed. 2011	S/. 166.85
HIDRONAV-5011	Derrotero de los Ríos de la Amazonía Volumen II Río Ucayali y Afluentes	2da. Ed. 2011	S/. 166.85
HIDRONAV-5012	Derrotero de los Ríos de la Amazonía Volumen III Río Marañón y Afluentes	2da. Ed. 2011	S/. 166.85
HIDRONAV-5014	Derrotero del Lago Titicaca	1ra. Ed. 2008	S/. 166.85
HIDRONAV-5020	Lista de Faros y Señales Náuticas Costa del Perú	13va. Ed. 2013	S/. 127.80
HIDRONAV-5021	Lista de Faros y Señales Náuticas Lago Titicaca	3ra. Ed. 2003	S/. 63.90
HIDRONAV-5022	Almanaque Náutico 2014	Ed. Anual	S/. 85.20
HIDRONAV-5023	Tabla de Mareas 2014	Ed. Anual	S/. 42.60
HIDRONAV-5024	Tabla de Distancias entre Puertos Nacionales e Internacionales	2da. Ed. 2001	S/. 42.60

(*) Visualizar Publicación Náutica en la página: <http://www.dhn.mil.pe/CatalogoCartas/catalogo.html>

PUBLICACIONES NORMATIVAS

HIDRONAV-5101	Servicio de Radioavisos a los Navegantes - NAVAREA XVI	1ra. Ed. 2010	S/. 42.60
HIDRONAV-5102	Código Internacional de Señales	4ta. Ed. 2011	S/. 85.20
HIDRONAV-5105	Carta N° 1 Símbolos, Abreviaturas y Términos	5ta. Ed. 2012	S/. 42.60
HIDRONAV-5110	Reg. Internacional para Prevenir los Abordajes (1972)	4ta. Ed. 2003	S/. 85.20
HIDRONAV-5111	Reglamento de Señalización Náutica	4ta. Ed. 2013	S/. 85.20
HIDRONAV-5120	Manual de Instrucciones para la Actualización de Cartas y Publicaciones Náuticas	4ta. Ed. 2013	S/. 42.60
HIDRONAV-5130	Normas Técnicas Hidrográficas N° 1 (Oceanografía-Mareas)	1ra. Ed. 1999	S/. 42.60
HIDRONAV-5144	Normas Técnicas Hidrográficas N° 15 (Maniobra de sembrado, recambio y recuperación de boyas oceanográficas Modelo Wavescan)	1ra. Ed. 2004	S/. 42.60

LÁMINAS

HIDRONAV-5201	Código Internacional de Señales y Aliado	6ta. Ed. 2011	S/.	25.56
HIDRONAV-5202	Instrucciones para la Actualización de Cartas y Publicaciones Náuticas	2da. Ed. 2005	S/.	25.56
HIDRONAV-5210	Reglamento Internacional para Prevenir Abordajes	5ta. Ed. 2011	S/.	25.56
HIDRONAV-5211	Reglamento Nacional para Prevenir Abordajes en los Ríos	3ra. Ed. 2011	S/.	25.56
HIDRONAV-5212	Sistema de Balizamiento Marítimo Nacional	1ra. Ed. 2003	S/.	25.56
HIDRONAV-5220	Tabla de Distancias entre principales Puertos y Puntos Geográficos de la Costa del Perú	5ta. Ed. 2013	S/.	25.56

CARTAS NÁUTICAS

Cartas Náuticas PERÚ - HIDRONAV (Ver. Pag. 20, 21, 22 y 23)	S/.	85.20
---	-----	-------

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 Acrilica Graduada c/mango	Cod. 101	S/.	77.00
Compás de 3 brazos	Cod. 116	S/.	77.00
Regla Paralela Acrilica de 18" Graduada	Cod. 138	S/.	154.00
Regla Paralela Acrilica de 12" Graduada	Cod. 140	S/.	99.00
Regla Paralela Acrilica de 15" Graduada	Cod. 141	S/.	132.00
Compás de Bronce de 7"	Cod. 172	S/.	137.50
Compás Nickel Precisión de 7"	Cod. 176	S/.	104.50

MISCELÁNEAS

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

SERVICIO DE TRANSMISIÓN DE RADIOAVISOS NÁUTICOS, PRONÓSTICOS Y AVISOS METEOROLÓGICOS EN EL MARCO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA (SMSSM), POR INTERMEDIO DE LAS ESTACIONES COSTERAS Y LA DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN EN EL ÁREA GEOGRÁFICA NAVAREA XVI

SERVICIO INTERNACIONAL SAFETYNET

SafetyNET es un servicio de transmisión coordinada y recepción automática por satélite, para la difusión de radioavisos náuticos y otros mensajes de información sobre seguridad marítima, a través del grupo de llamada intensificada (EGC) Inmarsat. La recepción de mensajes SafetyNET, por medio de Inmarsat-C, es una función obligatoria del GMDSS.

ÁREA	COORDINADOR	HORA (UTC)	SATÉLITE
NAVAREA XVI	PERÚ (DHN)	0500, 1700	AOR-W

SERVICIO INTERNACIONAL NAVTEX

Este servicio permite que los buques dotados con un receptor NAVTEX reciban las emisiones en frecuencia media de 518 kHz las informaciones de Radioavisos Náuticos, pronósticos e informes de urgencia para buques que naveguen dentro de la jurisdicción.

COSTERA	MMSI	SERVICIO	HORA (UTC)	RANGO
PAITA	007600121	AVISO METEOROLÓGICO	0300, 1500	250 m/n
		RADIOAVISO NÁUTICO	0700, 1100, 1900, 2300	
CALLAO	007600125	AVISO METEOROLÓGICO	0720, 1920	250 m/n
		RADIOAVISO NÁUTICO	0320, 1120, 1520, 2320	
MOLLENDO	007600129	AVISO METEOROLÓGICO	1140, 2340	250 m/n
		RADIOAVISO NÁUTICO	0340, 0740, 1540, 1940	

CARTAS NÁUTICAS EDITADAS POR LA DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN

ZONA NORTE					
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 Órganos	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	4ta. Dic. 2011	
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 Matabalbo	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	3ra. Feb. 2013	
25	123	Isla Lobos de Tierra a Islas Lobos de Afuera	100,000	3ra. Feb. 2013	
26	1231	Isla Lobos de Tierra	25,000	2da. Jul. 2012	
27	1232	Islas Lobos de Afuera	15,000	2da. Feb. 2012	
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	2da. Set. 2012	
34	1262	Puerto Malabrigo	10,000	1ra. Dic. 2007	

ZONA CENTRO					
N° Ord.	PERÚ HIDRONAV N°	TÍTULO	ESCALA 1:	EDICIÓN	REVISADA
35	200	Islas Guañape a Punta Infiernillos	1'000,000	2da. Nov. 2007	31/01/12
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 Chimús 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	3ra. May. 2013	
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	2da. May. 2012	
53	2144	Bahía Supe	15,000	1ra. May. 2009	
54	220	Puerto Supe a Punta Infiernillos	500,000	1ra. Ago. 2004	31/01/12
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	2da. Abr. 2013	
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 del Callao	15,000	2da. Feb. 2013	
66	2236	Rada Interior del Puerto Callao	5,000	4ta. May. 2014	
67	2237	Bahía Miraflores	25,000	2da. Nov. 2013	
68	2238	Ensenada Chorrillos	10,000	4ta. Jul. 2013	
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	

(+) Carta Náutica editada con coordenadas referidas al Datum PSAD-56 (proyecto al Datum WGS-84)

ZONA CENTRO					
N° Ord.	PERÚ HIDRONAV N°	TÍTULO	ESCALA 1:	EDICIÓN	REVISADA
74	225	Punta Malpaso de Asia a Tambo de Mora	100,000	3ra. May. 2010	
75	2253	Puerto Cerro Azul	15,000	1ra. Ene. 2010	
76	2255	Playa Melchorita	20,000	1ra. Oct. 2012	
77	226	Puerto Tambo de Mora a Ensenada Lagunillas	100,000	3ra. Jun. 2005	
78	2261	Tambo de Mora	15,000	1ra. Set 2008	
79	2262	Bahía Pisco y Ensenada Lagunillas	50,000	6ta. Mar. 2013	
80	2263	Bahía Paracas	20,000	5ta. Dic 2011	
81	2264	Caleta Lagunillas	15,000	1ra. Set. 2002	
82	227	Ensenada Lagunillas a Punta Azua	100,000	1ra. Abr. 2002	
83	2273	Bahía Independencia	40,000	3ra. Dic. 2011	
ZONA SUR					
84	300	Punta Infiernillos a Iquique	1'000,000	1ra. Oct. 2005	
85	310	Punta Infiernillos a Punta Pescadores	500,000	1ra. Jun. 2005	
86	311	Punta Azua a Cabo Nasca	100,000	1ra. Oct. 2003	
87	3113	Caleta Lomitas	20,000	1ra. Ene. 2005	
88	312	Cabo Nasca a Punta Penotes	100,000	1ra. Dic. 2004	
89	3122	Puerto San Nicolás	15,000	1ra. Nov. 2008	
90	3123	Bahía San Juan	15,000	1ra. Oct. 2008	
91	313	Punta Penotes a Caleta Tanaca	100,000	1ra. Dic. 2004	
92	3131	Caleta Lomas	20,000	1ra. Ene. 2010	
93	314	Caleta Tanaca a Punta de Lobos	100,000	1ra. Ene. 2006	
94	3141	Puerto Chala	20,000	2da. Feb. 2008	
95	315	Punta de Lobos a Punta Oscuyo	100,000	1ra. Ene. 2005	
96	3151	Caleta Atico	20,000	1ra. May. 2009	
97	320	Punta Pescadores a Pisagua	500,000	1ra. Mar. 2005	
98	321	Punta Pescadores a Río Camaná	100,000	1ra. Ene. 2005	
99	3211	Caleta La Planchada	15,000	1ra. Jul. 2010	
100	322	Río Camaná a Caleta Nonatos	100,000	1ra. Ago. 2004	
101	3223	Quilca	15,000	1ra. Ene. 2007	
102	323	Caleta Nonatos a Punta Bombón	100,000	1ra. Ago. 2005	
103	3231	Bahía Matarani	10,000	4ta. Mar. 2013	
104	3232	Puerto Mollendo	10,000	3ra. Jul. 2013	
105	324	Caleta Cocotea a Punta Picata	100,000	3ra. May. 2013	
106	3243	Ensenada Tablones	10,000	3ra. Abr. 2008	
107	3245	Puerto Ilo y Punta Coles	25,000	6ta. May. 2013	
108	3247	Playa del Palo	25,000	2da. Nov. 2010	
109	325	Punta Picata a Rada de Arica	100,000	1ra. Dic. 2004	
110	3251	Puerto Grau	10,000	1ra. Nov. 2012	
111	3253	Caleta Vila Vila	10,000	1ra. Ago. 2010	

CARTAS DEL LAGO TITICACA

Nº Ord	PERÚ HIDRONAV Nº	TÍTULO	ESCALA 1:	EDICIÓN	REVISADA
1	• 650	Lago Titicaca	250,000	3ra. Ed. Ago. 2002	
2	• 651	Huancané (Lago Mayor)	100,000	1ra. Ed. Oct. 2010	
3	• 652	Huatta - Río llave	100,000	2da. Ed. Jul. 2002	
4	• 6525	Puerto Puno	20,000	2da. Ed. Set. 2008	
5	• 653	Puerto Acosta - Ancoraimes	100,000	2da. Ed. Ago. 2002	
6	• 6535	Chaguaya	20,000	2da. Ed. May. 2002	
7	• 654	Juli - Copacabana	100,000	3ra. Ed. Abr. 2012	
8	• 655	Laguna Huiñaimarca (Lago Menor)	100,000	2da. Ed. Jun. 2002	
9	• 6556	Zepita - Desaguadero - Guaqui	30,000	2da. Ed. Jun. 2002	
10	• 6557	Puerto Guaqui	20,000	2da. Ed. Ago. 2002	

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

CARTAS DE LA AMAZONÍA PERUANA

Nº Ord	PERÚ HIDRONAV Nº	TÍTULO	ESCALA 1:	EDICIÓN	REV.
1	• 20	Cuenca Amazónica	2'000,000	1ra. Ed. Jul. 2008	
2	• 400	Río Amazonas - Formadores y Afluentes	1'000,000	3ra. Ed. Set. 2007	
3	• 420-AB	Río Putumayo - Yaguas - Santa Rosa - Atalaya	250,000	1ra. Ed. Jun. 1994	
4	• 420-C	Río Putumayo - Atalaya - Güeppí	250,000	1ra. Ed. Jun. 1994	
5	• 430-AB	Río Napo - Boca Río Napo - Boca Río Curaray - Yasuní	250,000	1ra. Ed. Jul. 1994	
6	• 450	Río Pastaza - (San Ramón - Andoas)	250,000	1ra. Ed. Jun. 1994	
7	• 500	Río Marañón y Ucayali - Formadores y Afluentes	1'000,000	2da. Ed. Ago. 2007	
8	• 510-AB	Río Marañón - Iquitos - Palmira - Boca Río Pastaza	250,000	1ra. Ed. Feb. 1992	
9	• 530-AB	Río Ucayali - Iquitos - Flor de Punga - Canelos	250,000	1ra. Ed. Feb. 1992	
10	• 530-CD	Río Ucayali Canelos - Samaria - Atalaya	250,000	1ra. Ed. Feb. 1992	
11	• 600	Río Ucayali - Madre de Dios - Formadores y Afluentes	1'000,000	2da. Ed. Dic. 2007	
12	• 4151	Iquitos y Cercanías	25,000	2da. Ed. Feb. 2009	

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

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.

DOBLAR



DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN

Calle Roca N° 118 Chucuito - Callao

Casilla Postal: 80 - Callao - 1

PERÚ

DOBLAR

DATOS DE SERVICIOS

LIMA

DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN

Calle Roca N° 118 Chucuito - Callao

Casilla Postal: 80 - Callao - 1

Fax: (511) 207-8178

Página Web: <http://www.dhn.mil.pe>

Correo Electrónico: dihidronav@dhn.mil.pe

Dirección Cablegráfica: HIDRONAV-PERU

Informes

Teléfono: **207-8160**

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: 209-9300 Anexo: 6837

PROVINCIAS

- CAPITANÍAS GUARDACOSTAS MARÍTIMAS DE LOS PUERTOS

⚓	TALARA	⚓	CHIMBOTE	⚓	PISCO
⚓	PAITA	⚓	SUPE	⚓	SAN JUAN DE MARCONA
⚓	PIMENTEL	⚓	CHANCAY	⚓	MOLLENDO
⚓	SALAVERRY			⚓	ILO

- 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 15:00 a 16:30 horas



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