



**ORGANIZACION HIDROGRAFICA INTERNACIONAL  
COMISION HIDROGRAFICA REGIONAL DEL  
ATLANTICO SUDOCCIDENTAL  
(CHAtSO)**

6ª Reunión, Montevideo, URUGUAY,  
15 y 16 de marzo de 2012



Documento CHAtSO 6-10  
Página 1 de 4

**Reporte de la República Oriental del Uruguay  
Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Armada**

**1. Levantamientos Hidrográficos:**

a) Realizados en 2011 por buques o por equipos de levantamientos del SOHMA

<b>BUQUES</b>	<b>PERIODO</b>	<b>TRABAJO REALIZADO</b>
Lancha SOHMA 01	22 de Marzo al 1 de Mayo	Levantamiento Batimétrico del Embalse de Salto Grande (Río Uruguay) hasta el Km 423, enmarcado en el levantamiento Integral del Río Uruguay para la Comisión Administradora del Río Uruguay (CARU).
GC 80 USHUAIA	15 al 19 de Mayo	Control de Balizamiento del Río Uruguay para CARU.
ROU 22 Oyarvide	13 de Junio al 18 de Junio	Corredor de Aguas Seguras, área de complemento al Norte del Corredor y al Sur de la Costa de Atlántida.
Lancha "Riachuelo"	27 y 28 de Julio	Levantamiento Batimétrico del Canal Martín García para la Comisión Administradora del Río de la Plata (CARP).
Lancha LD 45	20, 21 y 22 de Julio	Búsqueda de Cascos hundidos "Don Francisco" (Km.185.5), "Bouchard" (Km.189.6) y S/N de PA (Km. 190.5) en el Río Uruguay para CARU.
Lancha "Riachuelo"	1 de Agosto al 23 de Agosto	Búsqueda de obstrucciones a lo largo del Canal Martín García (entre km 39 a km 116) con Sonar de Barrido Lateral para la Comisión Administradora del Río de la Plata (CARP).
Lancha "Riachuelo"	1 de Agosto al 23 de Agosto	Búsqueda de obstrucciones sobre la Derrota de los Buques de Alta Velocidad desde el Puerto de Colonia hasta el Paso del Farallón, en el Canal Martín García (km 60.1).
GC 174 (R.A.)	27 y 28 de Setiembre	Control de Pasos Dragados en el Río Uruguay para CARU
GC 80 USHUAIA	17 al 20 de Octubre	Control de Balizamiento del Río Uruguay para CARU

Lancha PNN 441	15, 16, y 17 de Noviembre	Búsqueda de Cascos hundidos “María Celia” (Km.58.4, Canal de las Tarantanas) y “Chata N°17” (Km.77.4, Paso Punta Caballos) en el Río Uruguay para CARU.
Lancha “Trieste”	11 de Agosto al 17 de Noviembre	Levantamiento Batimétrico del Canal de Acceso del Puerto de Montevideo desde el Km. 0 hasta el Km. 42.4 para la Administración Nacional de Puerto (ANP)
GC 174 ( R.A.)	5, 6 y 7 de Diciembre	Control de Pasos Dragados en el Río Uruguay para CARU
Un Oficial Hidrógrafo destacado en la BCAA (Antártida)	16 de Diciembre de 2011 al 26 de Enero de 2012	Oficial Hidrógrafo destacado en la Base Científica Antártica Artigas a efectos de cumplir con la tarea de Colección de Datos Hidrográficos de Buques de Ocasión (HCA-OHI)
Lancha “San Juan”	2 y 3 de Febrero de 2012	Levantamiento Batimétrico del Canal Martín García para la Comisión Administradora del Río de la Plata (CARP).

## 2. Nuevas Ediciones y actualizaciones de Cartas Náuticas y Publicaciones:

### a) Cartas en Papel; Nuevas Ediciones:

<b>Cartas en papel publicadas</b>						
<b>N°</b>	<b>Nombre</b>	<b>Lat. S</b>	<b>Lat. N</b>	<b>Lat. W</b>	<b>Lat. E</b>	<b>Escala</b>
50	Desde Montevideo hasta Colonia del Sacramento y La Plata	35° 24' 00" S	34° 24' 00" S	57° 56' 00" W	56° 11' 30" W	1 : 150.000
1 Ver Nota	Desde Arroyo Chuy hasta Mar del Plata	40° 00' 00" S	33° 20' 00" S	59° 00' 00" W	46° 50' 00" W	1: 1.000.000

Nota: En el caso de la Carta N° 1 se Imprime a Demanda

### b) Cartas náuticas electrónicas- con distribución hecha por el IC-ENC

<b>N° DE CELDA</b>	<b>ZONA ABARCADA POR CELDA ELECTRÓNICA</b>	<b>FECHA EDICIÓN</b>
UY300003.002	Desde Arroyo Chuy hasta Montevideo	ENERO 2012
UY40003A.000	La Coronilla	ENERO 2012
UY40003B.000	Cabo Castillos y Cabo Polonio	ENERO 2012
UY400020.003	Aproximación a la Bahía de Maldonado desde Punta José Ignacio hasta Piriápolis	ENERO 2012
UY400030.001	Desde Punta Ánimas hasta Atlántida	ENERO 2012
UY500031.002	Bahía de Maldonado e Isla de Lobos	ENERO 2012
UY50031B.000	Punta Ballena	ENERO 2012
UY500032.001	Puerto de Piriápolis desde Punta Rasa hasta Punta de los Burros	ENERO 2012
UY60031A.000	Puerto de Punta del Este	ENERO 2012
UY50032A.001	Puerto de Piriápolis	ENERO 2012

- c) Cartas náuticas electrónicas- con distribución realizada por el SOHMA

Nº DE CELDA	ZONA ABARCADA POR CELDA ELECTRÓNICA	FECHA EDICIÓN
UY400040.010	Aproximación al Puerto de Montevideo desde Isla de Flores hasta Banco de Santa Lucía	MARZO 2010
UY50040A.000	Isla de Flores	FEBRERO 2009
UY50040B.001	Puerto del Buceo	FEBRERO 2009
UY500041.008	Puerto de Montevideo	MARZO 2010
UY500052.004	Puerto de Colonia del Sacramento desde Punta Riachuelo hasta Islas de Hornos	AGOSTO 2009
UY50052A.000	Arroyo Riachuelo	FEBRERO 2009
UY50052B.001	Puerto Comercial	FEBRERO 2009
UY50052C.002	Puerto Deportivo	FEBRERO 2009

- d) Nueva Publicación :

Se ha publicado la 3era Edición del Libro de Símbolos, Abreviaturas y Términos usados en Cartas Náuticas Uruguayas.

### 3. Capacitación

- a) Participación de un oficial de SOHMA en el curso de **“Información de Seguridad Marítima (MSI)”**, realizado entre los días 16 y 19 de mayo de 2011, en las instalaciones de la Dirección de Hidrografía y Navegación (DHN) en Niteroi, Brasil.
- El curso trato de brindar una guía práctica para la confección de radio avisos náuticos y la transmisión de pronósticos y alertas meteorológicos, todo esto enmarcado en el Sistema Mundial de Socorro y Seguridad Marítima (GMDSS) y de acuerdo con las resoluciones de la OMI A 705 (17) enmendada y A 706 (17) enmendada, lo establecido por la OMM en cuanto a avisos y pronósticos meteorológicos se refiere y de acuerdo a la Publicación especial n° 53 Manual Conjunto OMI/OHI/OMM relativo a la Información sobre Seguridad Marítima (MSI).
- A raíz de este adiestramiento, luego se estableció en SOHMA un Grupo de Trabajo para revisar nuestros procedimientos en la confección y difusión de Radioavisos Náuticos,y Avisos a los Navegantes, aprovechando la información brindada en el Curso.-
- b) Participación por parte de dos Oficiales Hidrógrafos del SOHMA en el Curso de **“Caris Bathy Data Base”** llevado a cabo en el Servicio de Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada de Chile SHOA, en Ciudad de Valparaíso, Chile.