

AVANCES Y ACTIVIDADES  
PARA LA CONFECCIÓN DE LA  
CARTA BATIMÉTRICA INTERNACIONAL DEL  
PACÍFICO SUR ORIENTAL

Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada de Chile

---

# Temario

- ▣ Introducción
- ▣ Cambios del esquema cartográfico
- ▣ Creación de la página WEB del IBCSEP
- ▣ Cartas finales IBCSEP 1-06 y 1-12
- ▣ Resultados preliminares cartas IBCSEP 1-03, 1-05 y 1-07
- ▣ Taller de expertos técnicos del IBCSEP
- ▣ Acciones futuras

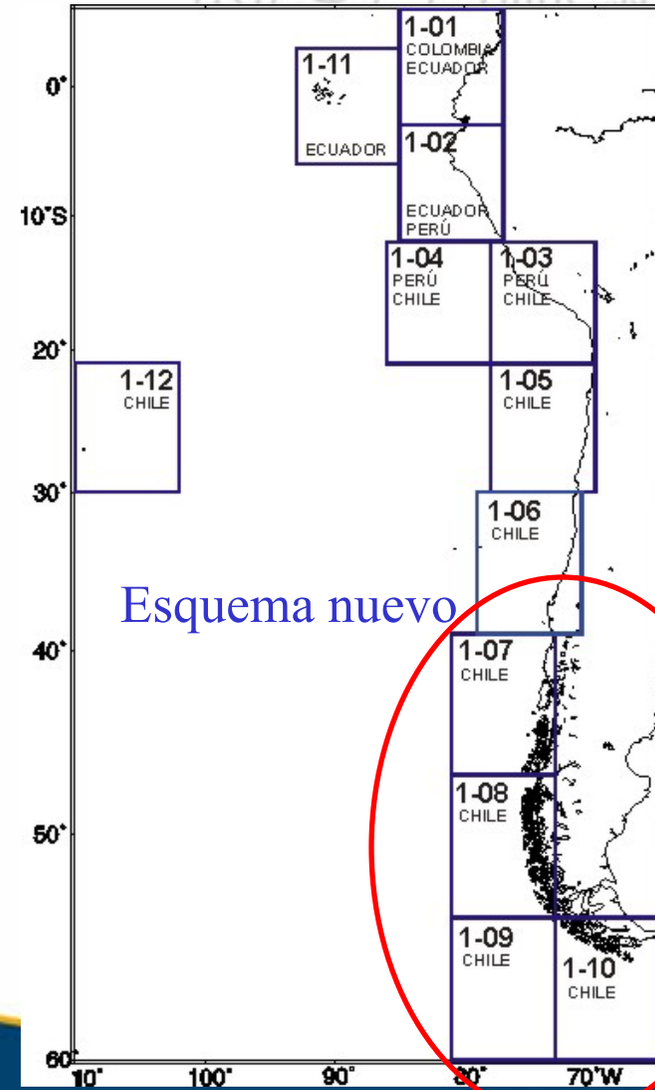
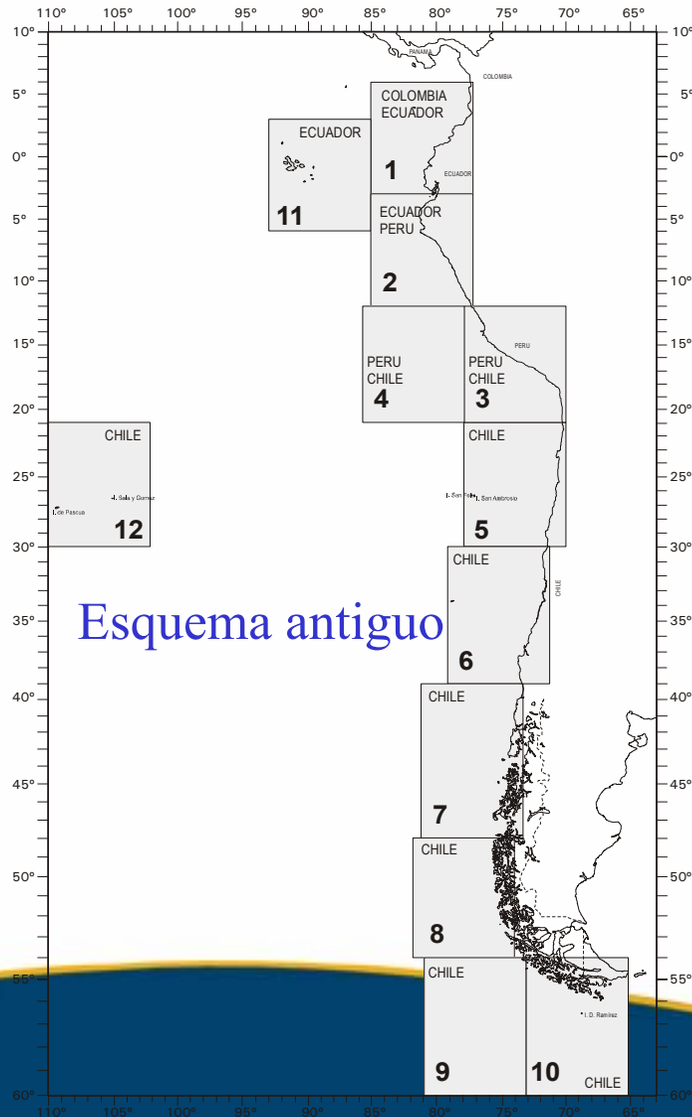


# Introducción

- Segunda reunión del IBCSEP celebrada en Lima, Perú, los días 29 y 30 de octubre de 2003.
  - Entrega oficial de la presidencia del Comité IBCSEP del C.N. Sr. Fernando Mingram (Chile) al C.A. Sr. Carlos Gamarra (Perú).
  - Discusiones técnicas generales, de procedimientos administrativos, del intercambio de experiencias, del Comité Editorial y otras.
  - Establecimiento de Acuerdos.



# Cambio del esquema cartográfico (acuerdo 02-01)



# Creación de la página WEB del IBCSEP (acuerdo 02-06)

IBCSEP - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Dirección: \\Ser14\respaldo\_cristian\varios\web\_abcsep\abcsep\index.htm

## Carta Batimétrica Internacional del Pacífico Sur Oriental (IBCSEP)

<<Inicio INTRODUCCIÓN ESPECIFICACIONES **COMITÉ EDITORIAL** RESULTADOS REUNIONES ENLACES

### INFORMACIONES

**Taller Técnico para la Confección de la IBCSEP 1-03**

**Fecha:** Noviembre de 2004

**Lugar:** Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada de Chile (SHOA)

Errázuriz 254 - Playa Ancha  
Valparaíso - Chile

**Fono:** 56-32-266666  
**Fax:** 56-32-2666542  
**Email:** [shoa@shoa.cl](mailto:shoa@shoa.cl)  
**URL :** [www.shoa.cl](http://www.shoa.cl)

El Taller convocado se inserta en el ACUERDO 02-05 del [Acta Final de la II Reunión del IBCSEP](#), que recomienda:  
"Realizar un taller de trabajo de expertos técnicos en Valparaíso, Chile, tentativamente en noviembre del año 2004, para la armonización de los trabajos

1-01 SOLOMON ISLANDS  
1-02 TAILANDIA  
1-03 PERU  
1-04 PERU CHILE  
1-05 CHILE  
1-06 CHILE  
1-07 CHILE  
1-08 CHILE  
1-09 CHILE  
1-10 CHILE  
1-11 ECUADOR  
1-12 CHILE

<http://www.ihp.shom.fr/> Intranet local

- Introducción
- Especificaciones
- Comité Editorial
- Resultados
- Reuniones
- Enlaces

Versión en español

# Creación de la página WEB del IBCSEP (acuerdo 02-06)

IBCSEP - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Búsqueda Favoritos Multimedia

Dirección: \\Ser14\respaldo\_cristian\varios\web\_abcsep\abcsep\_english\index.htm

## International Bathymetric Chart of the South East Pacific (IBCSEP)

<<Home INTRODUCTION SPECIFICATIONS EDITORIAL BOARD PRODUCTS MEETINGS LINKS

### INFORMATION

**IBCSEP 1-03**  
Technical Workshop.

**Date:** November 2004

**Place:** Hydrographic and Oceanographic Service of the Chilean Navy (SHOA).  
Errázuriz 254 - Playa Ancha  
Valparaíso - Chile

**Tel.:** 56-32-266666  
**Fax:** 56-32-2666542  
**Email:** [shoa@shoa.cl](mailto:shoa@shoa.cl)  
**URL :** [www.shoa.cl](http://www.shoa.cl)

The convoked Workshop is inserted in the 02-05 AGREEMENT in the Final Record of the IBCSEP II Meeting which recommends:  
"Carry out a technical expert workshop in Valparaíso, Chile, tentatively in November 2004, for matching cartographic

1-01 SOLOMON ISLANDS  
1-02 ECUADOR PERU  
1-03 PERU CHILE  
1-04 PERU CHILE  
1-05 CHILE  
1-06 CHILE  
1-07 CHILE  
1-08 CHILE  
1-09 CHILE  
1-10 CHILE  
1-11 ECUADOR  
1-12 CHILE

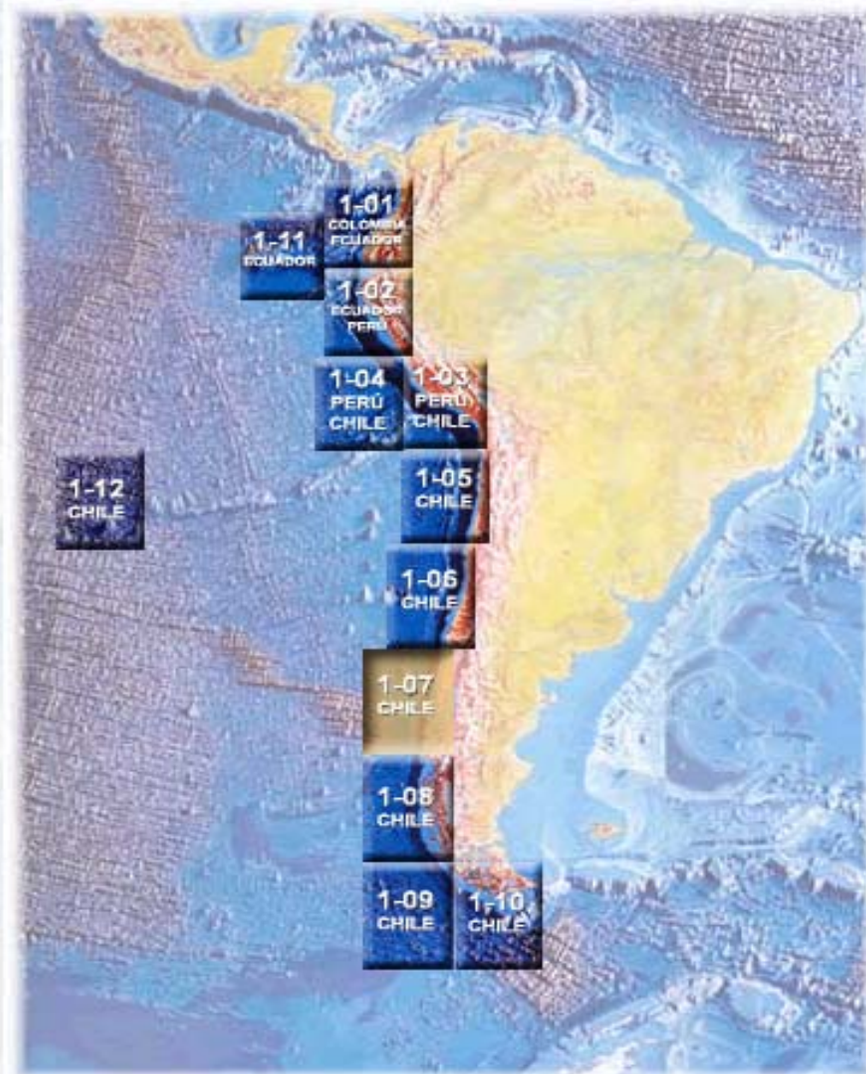
Inicio Bandeja d... Disco loca... Microsoft ... web\_abcsep varios IBCSEP - ... 10:08

[Versión en inglés](#)



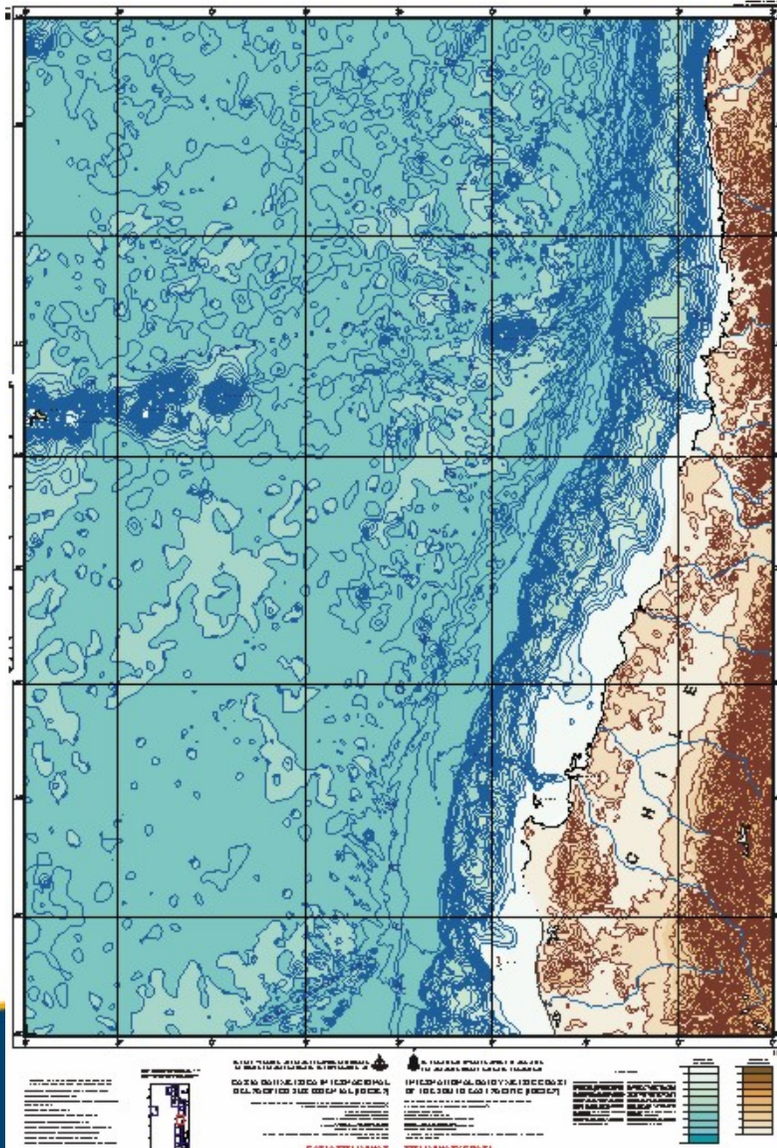
## ESPECIFICACIONES GENERALES

<b>Proyección</b>	Mercátor
<b>Elipsoide de referencia</b>	WGS-84
<b>Escala</b>	1:1 000 000 en el paralelo 30 °S.
<b>Reticulado</b>	<p>Los bordes de cada hoja que compondrá la carta, deberán mostrar una subdivisión de un minuto tanto en latitud como en longitud.</p> <p>Los paralelos y los meridianos se deberán trazar cada 2°.</p> <p>La numeración del reticulado deberá hacerse a cada grado.</p> <p>Deberá trazarse el Trópico de Capricornio.</p>
<b>Tamaño</b>	El tamaño neto (el marco) no se deberá exceder de 861 x 1100 mm.
<b>Identificación de las</b>	Las hojas que constituirán la

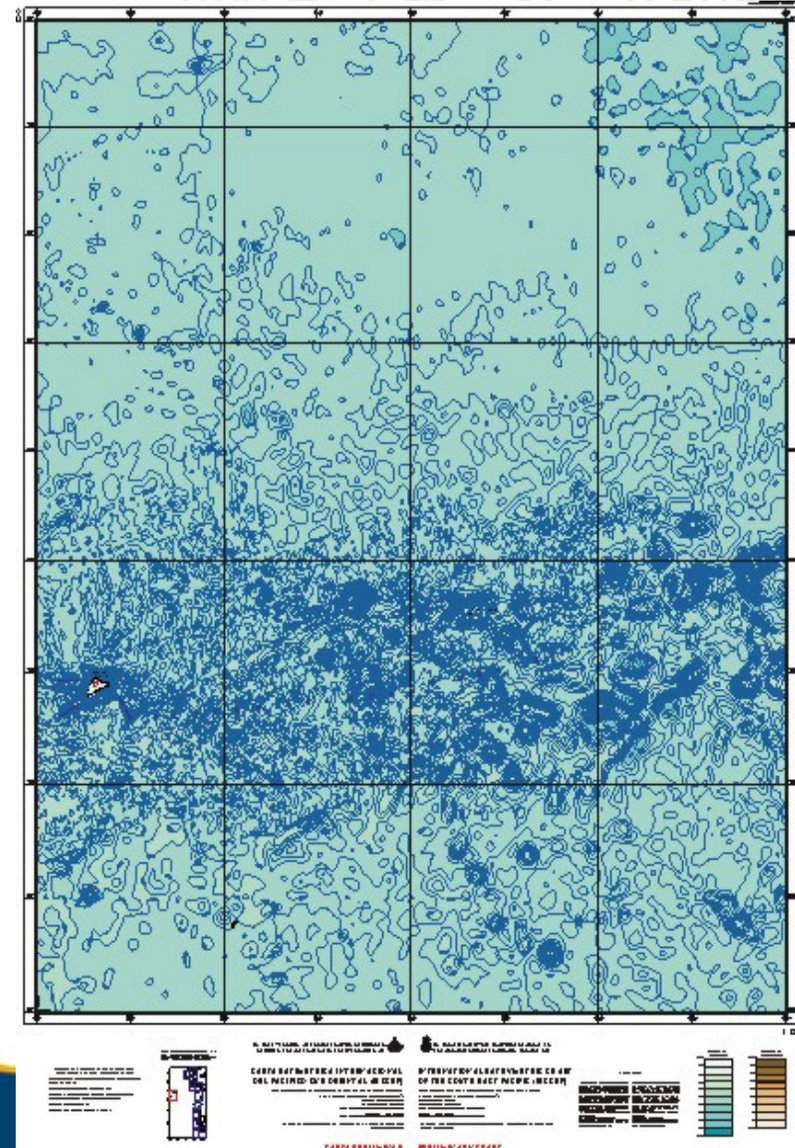


# Cartas IBCSEP 1-06 y 1-12

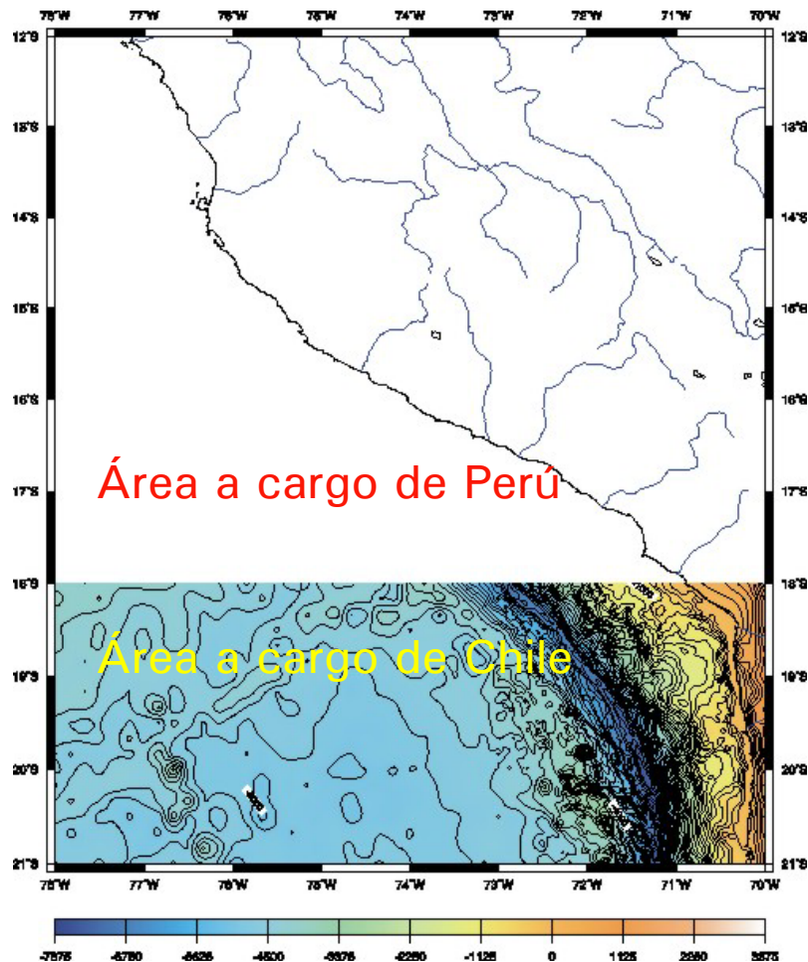
1-06



1-12



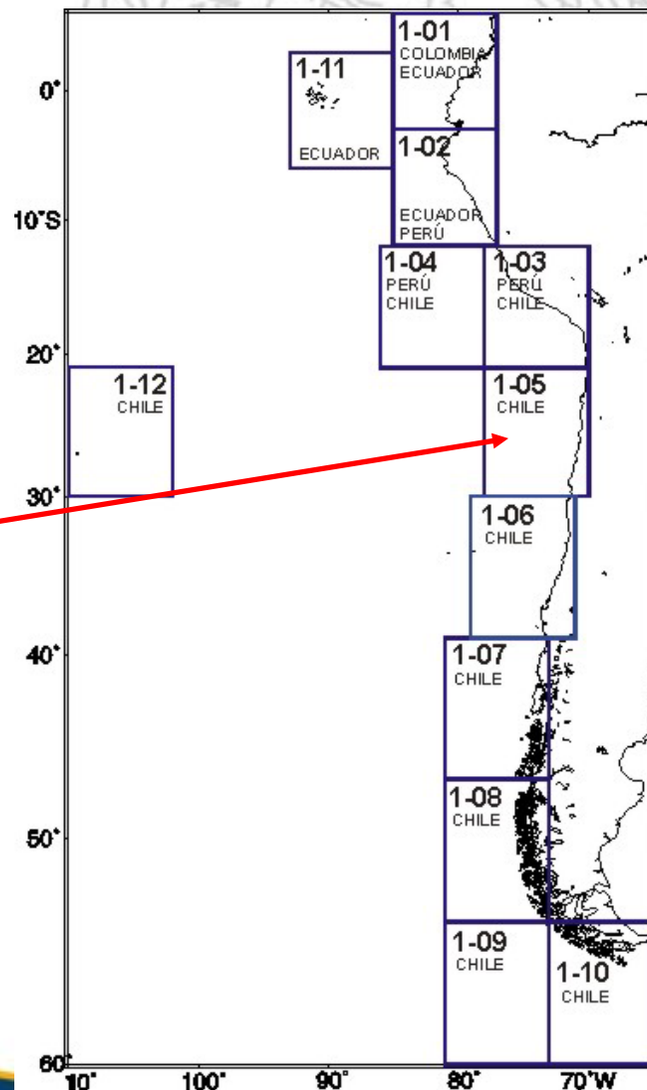
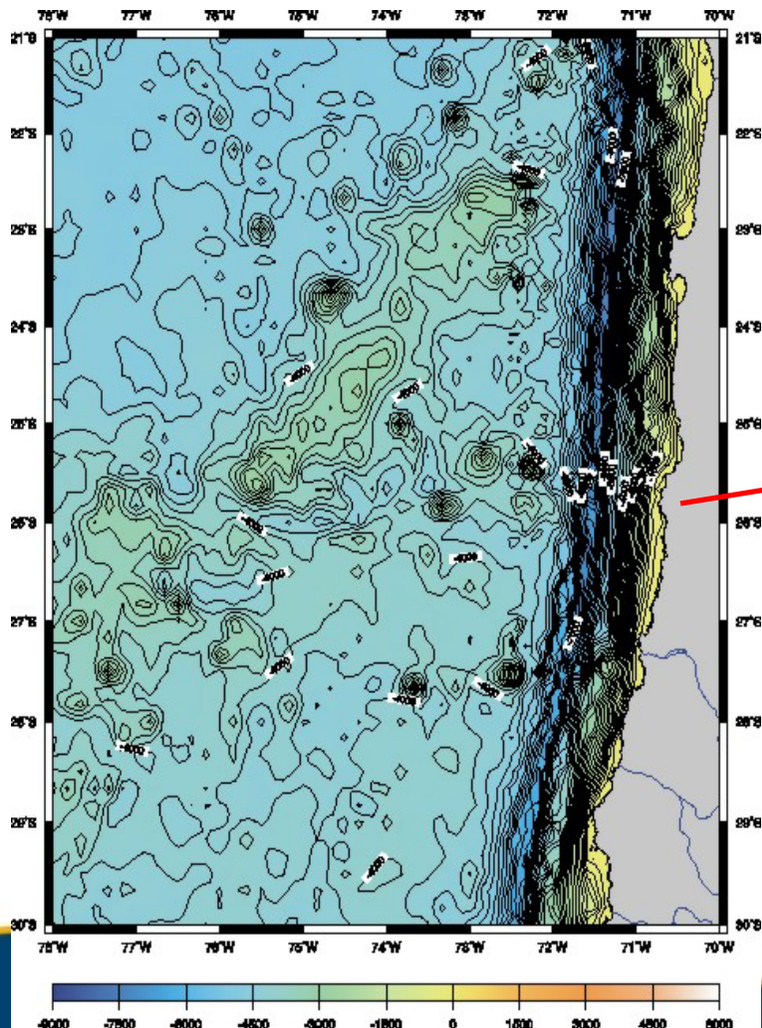
# Resultados preliminares cartas IBCSEP 1-03, 1-05 y 1-07



- 1-03
- Carta de confección conjunta con el Perú
- Área de traslape entre 18° y 18.7°S
- Carta modelo para el taller de expertos técnicos a realizar.

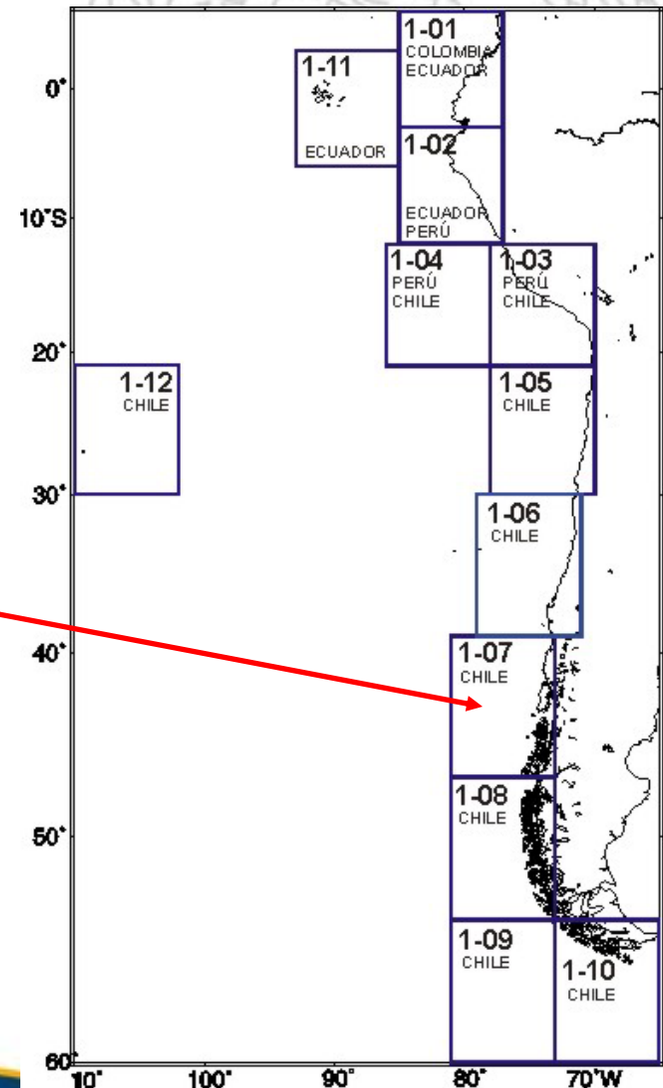
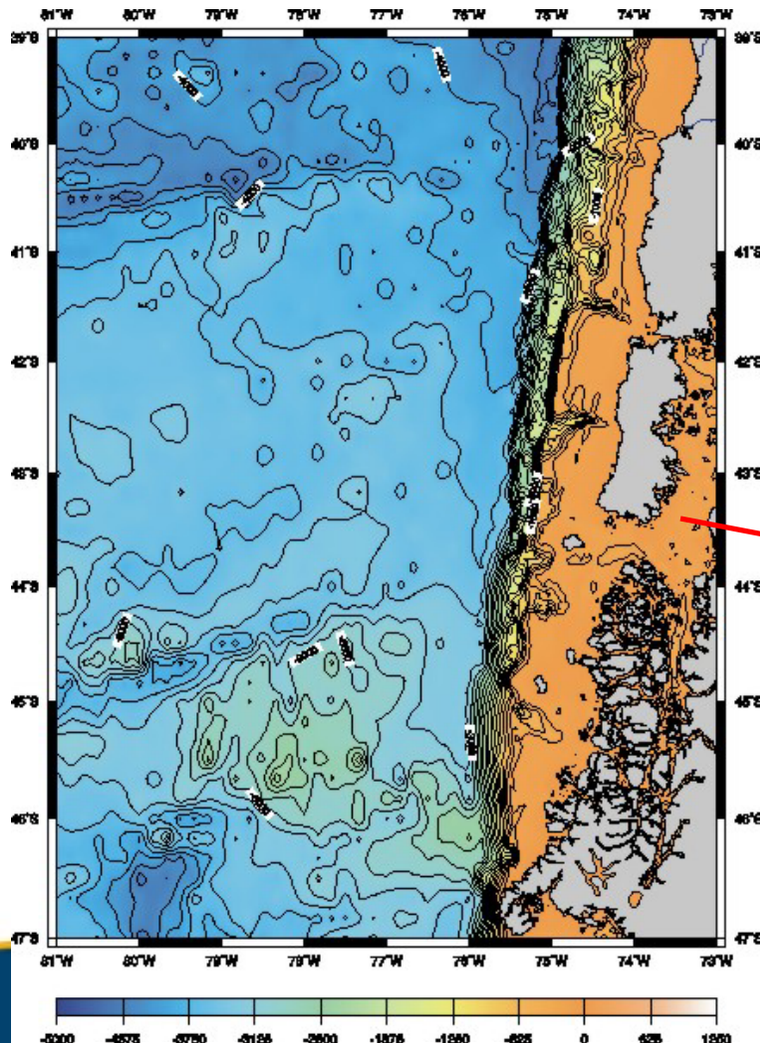
# Avances cartas IBCSEP 1-05 y 1-07

1-05



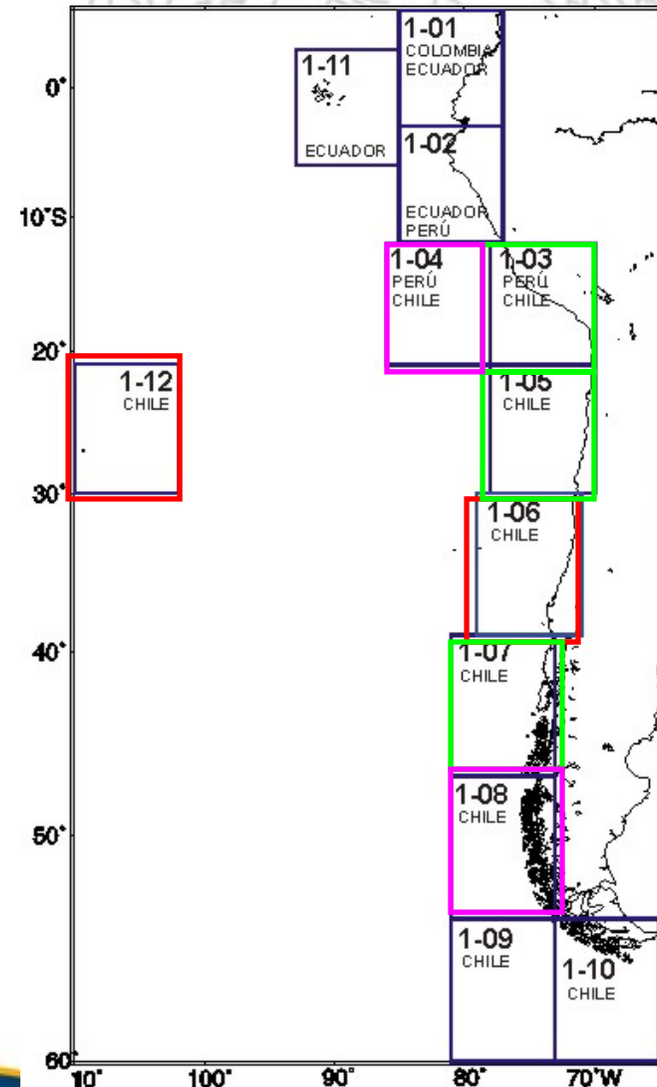
# Avances cartas IBCSEP 1-05 y 1-07

1-07



## Avance general

- Cartas finalizadas (preliminarmente)
- Cartas en proceso de edición cartográfica
- Cartas en proceso de compilación batimétrica



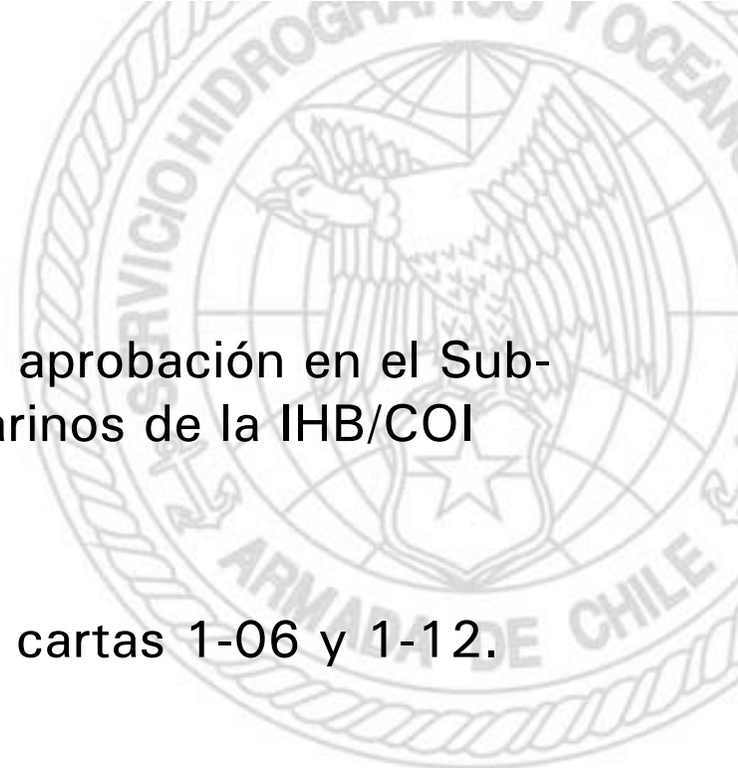
## Taller de trabajo de expertos técnicos del IBCSEP (acuerdo 02-05).

- Objetivos:
  - Armonización de los trabajos cartográficos avanzados hasta la fecha.
  - Elaboración de carta u hoja modelo (1-03) acorde con el documento: “Especificaciones para las cartas Cartas Batimétricas Internacionales de la COI”.
- Lugar propuesto: Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada, Valparaíso, Chile.
- Fecha: Tentativamente en agosto de 2006.



## Acciones futuras

- Envío de nombres geográficos para su aprobación en el Sub-Comité de Nombres de Rasgos Submarinos de la IHB/COI (SCUFN) (Cartas 1-06, 1-12 y 1-03).
- Aprobación del Comité Editorial de las cartas 1-06 y 1-12.
- Continuar con la compilación batimétrica y estudio de nombres geográficos submarinos.
- Efectuar taller de expertos técnicos



**Fin de la presentación**

