



IHO

International
Hydrographic
Organization

REPORTE NACIONAL DE BOLIVIA



**14^a Reunión de la Comisión Hidrográfica del Atlántico Sudoccidental (CHATSO)
Niterói – Río de Janeiro – Brasil
Marzo de 2020**



Logros del SNHN 2019 – 2020.

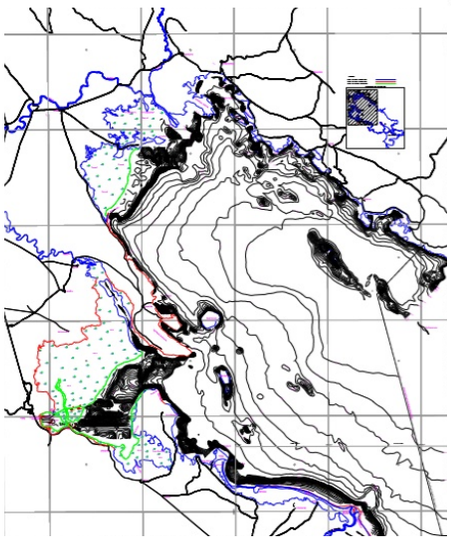
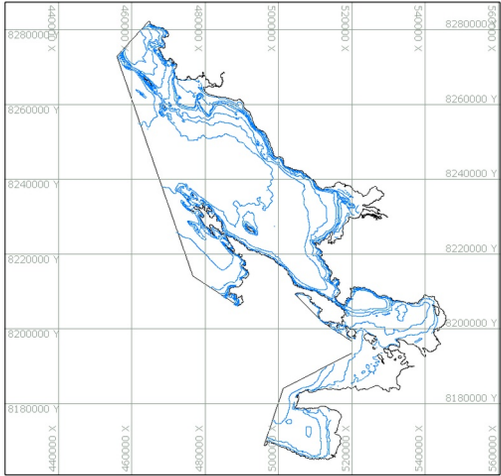
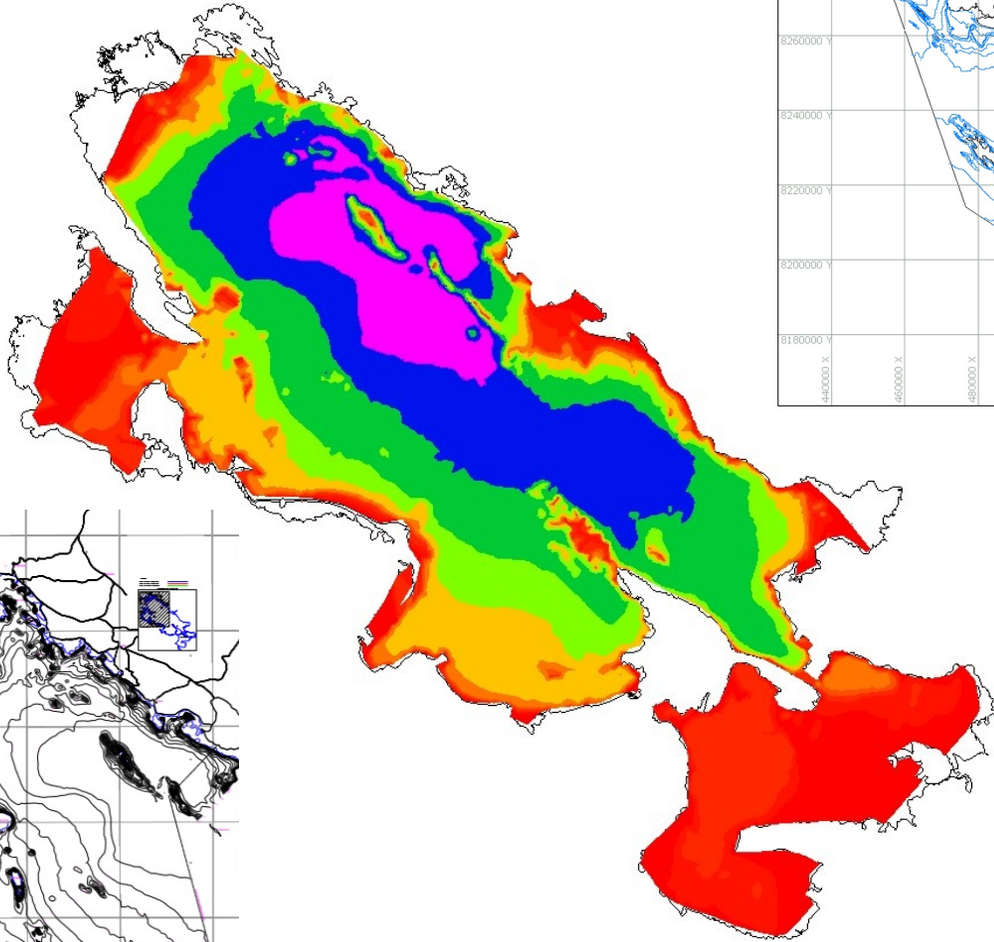
Retos y problemas del SNHN durante el 2019.

Planes regionales propuestos por del SNHN para el 2020.

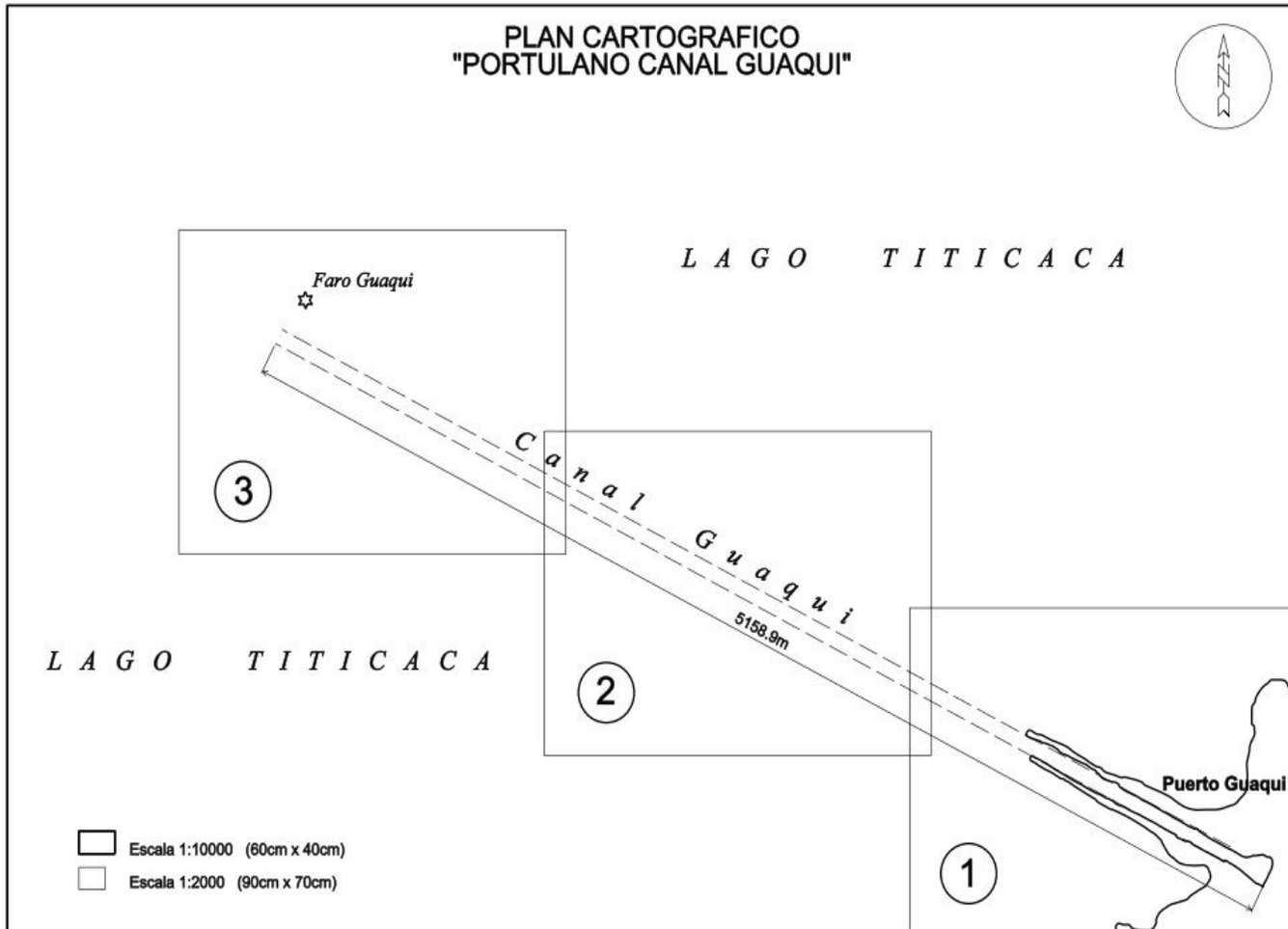




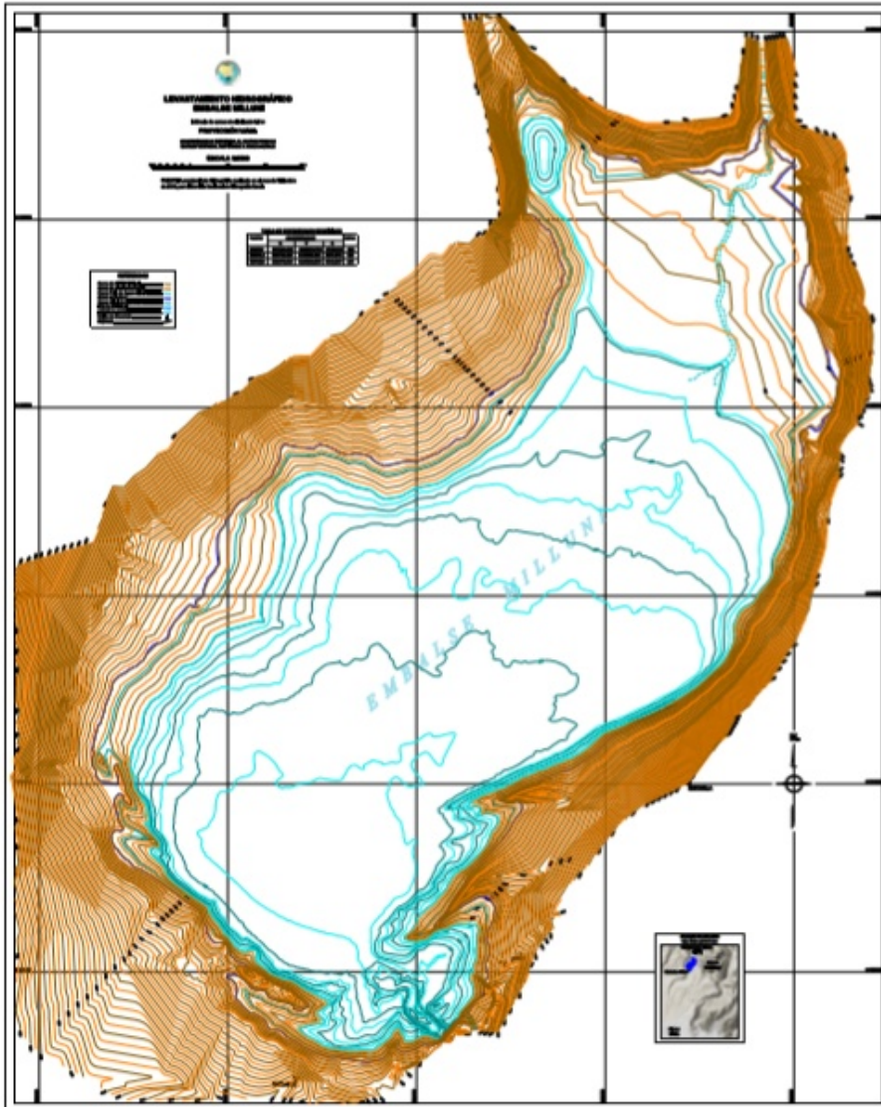
Consolidación de la data procesada de los Levantamientos Hidrográficos del Lago Titicaca (Bolivia-Perú) para publicar la carta náutica



Levantamiento Hidrográfico del Canal de Guaqui



Levantamiento Hidrográfico del Embalse Milluni - La Paz



PUBLICACIONES NÁUTICAS NUEVAS



IHO

International
Hydrographic
Organization



RÍO MADRE DE DIOS

MAPAS DE RUTA FLUVIAL

H-5012

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
MINISTERIO DE DEFENSA



SERVICIO NACIONAL DE HIDROGRAFÍA NAVAL

AVISO A LOS NAVEGANTES

(Cuenca del Amazonas)

Folleto B
Publicación Semestral
Contiene Información
Actualizada al 27-DIC-19

La Paz, 28 de diciembre de 2019

Cap. Nav. DAEN. Guillermo Rafael Linares Chumacero
DIRECTOR GENERAL EJECUTIVO DEL
SERVICIO NACIONAL DE HIDROGRAFÍA NAVAL

CUENCA DEL AMAZONAS

H-5032

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
MINISTERIO DE DEFENSA



SERVICIO NACIONAL DE HIDROGRAFÍA NAVAL

AVISO A LOS NAVEGANTES

(Cuenca Cerrada o Lacustre)

Folleto A
Publicación Semestral
Contiene Información
Actualizada al 27-DIC-19

La Paz, 28 de diciembre de 2019

Cap. Nav. DAEN. Guillermo Rafael Linares Chumacero
DIRECTOR GENERAL EJECUTIVO DEL
SERVICIO NACIONAL DE HIDROGRAFÍA NAVAL

CUENCA CERRADA

H-5022

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
MINISTERIO DE DEFENSA



SERVICIO NACIONAL DE HIDROGRAFÍA NAVAL

AVISO A LOS NAVEGANTES

(Cuenca del Plata)

Folleto C
Publicación Semestral
Contiene Información
Actualizada al 27-DIC-19

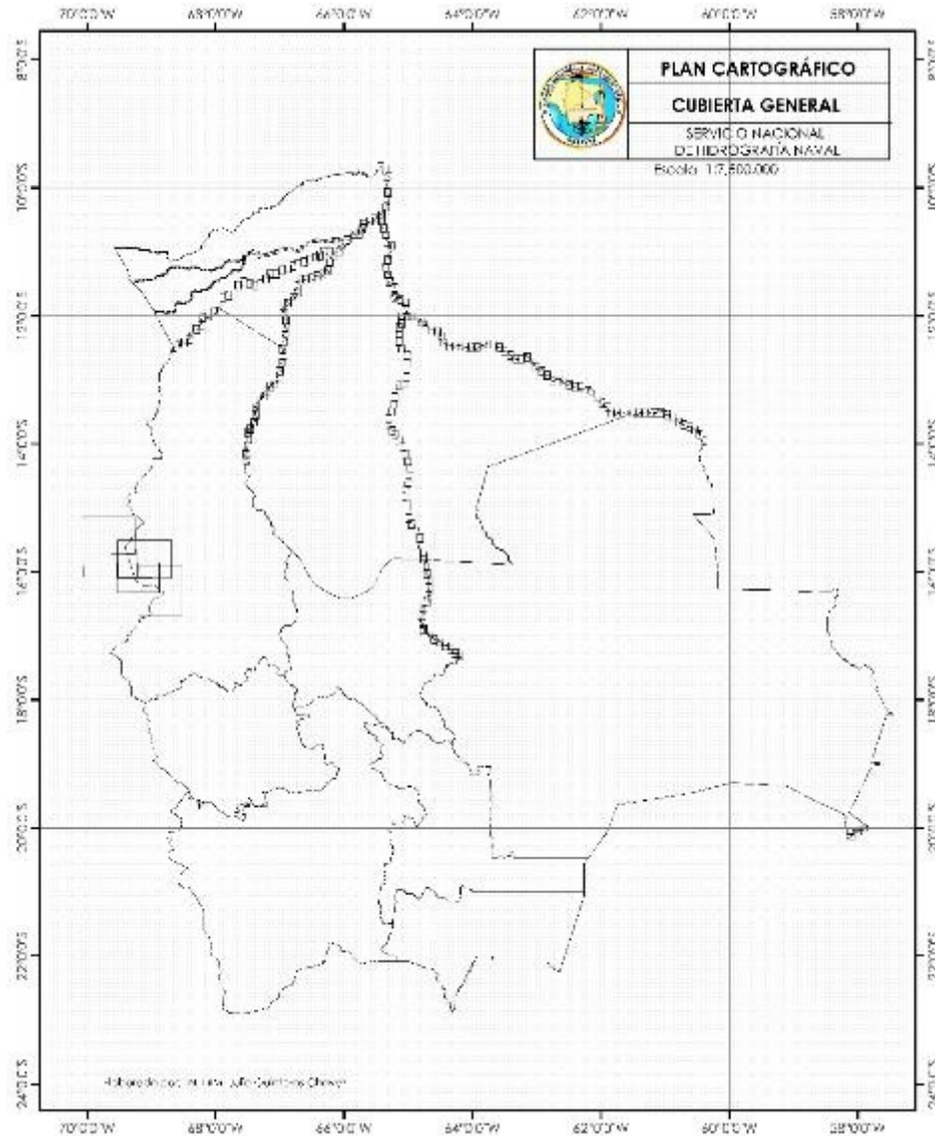
La Paz, 28 de diciembre de 2019

Cap. Nav. DAEN. Guillermo Rafael Linares Chumacero
DIRECTOR GENERAL EJECUTIVO DEL
SERVICIO NACIONAL DE HIDROGRAFÍA NAVAL

CUENCA DEL PLATA

ACTUALIZADOS HASTA EL 28 DE DICIEMBRE DE 2019

NUEVAS PUBLICACIONES Y ACTUALIZACIONES



PLAN CARTOGRÁFICO 2019

CUBIERTA GENERAL



PLAN CARTOGRÁFICO
2019

RETOS Y PROBLEMAS DEL SNHN. DURANTE EL 2019

- Equipamiento:

Realizar las gestiones ante distintas instancias nacionales e internacionales para poder conseguir un equipo Ecosonda Multihaz y una lancha hidrográfica para ejecutar levantamientos hidrográficos en lagos y ríos.

- Capacitación:

Gestionar ante distintas instancias nacionales e internacionales para poder capacitar al personal del SNHN en Cartografía Náutica, manejo del HYPACK y en Balizamiento, a fin de poder contar con personal actualizado y capacitado en nuevas tecnologías.

RETOS Y PROBLEMAS DEL SNHN. DURANTE EL 2019

- **Ley Hidrográfica:**

Dar continuidad a las gestiones de la Ley Hidrográfica para jerarquizar la normativa del SNHN como un elemento que permita mejorar los ingresos y evitar la competencia de otras profesionales.

- **Infraestructura:**

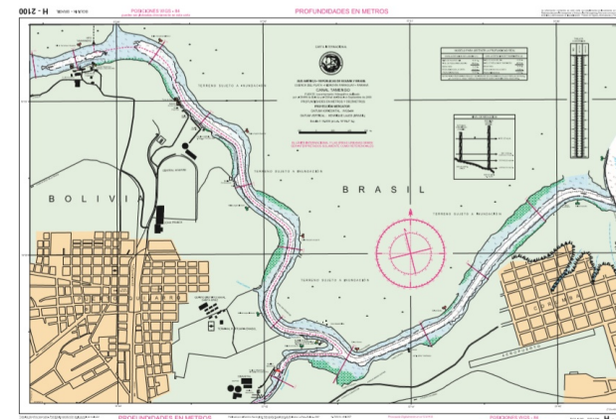
Realizar las gestiones ante distintas instancias del Poder Ejecutivo del Estado boliviano para poder conseguir un inmueble propio o asignado donde pueda reagruparse las instalaciones de la oficina Central del SNHN.

- **Publicación del Mapa Hidrográfico del Estado Plurinacional de Bolivia:**

Buscar el financiamiento para poder publicar el mapa Hidrográfico del Estado Plurinacional de Bolivia.

PLANES REGIONALES PROPUESTOS POR DEL SNHN PARA EL 2020

- Realizar un Levantamiento Hidrográfico combinado entre el SNHN de Bolivia y la DHN de la Marina de Brasil para obtener la carta náutica del Canal Tamengo, y del corredor Dionisio Foianini dentro del área de influencia compartida por ambas naciones a fin de actualizar las publicaciones náuticas que permitan garantizar una navegación segura del tráfico fluvial de convoyes de barcazas.



- Realizar el mantenimiento del balizamiento y señalización náutica del curso acuático nacional y compartido de la Hidrovía Paraguay Paraná con el propósito de mejorar la calidad de navegación en este curso acuático.





GRACIAS POR SU ATENCIÓN