

REPÚBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY
ARMADA NACIONAL
SERVICIO DE OCEANOGRÁFIA HIDROGRAFÍA Y METEOROLOGÍA DE LA ARMADA



ACUMULATIVO DE CORRECCIONES DE CARTOGRAFÍA NÁUTICA

CARTA N°10

Edición 2022

ACTUALIZADO AL
FOLLETO 06/2023

ICES
The limits of the
used to compile the
Source Diagram.
multi-beam echo sounder,

OGRAPHY
derived chiefly from
Institute (IGM) maps and
raphy and Meteorology
Uruguayan Navy (SOHMA)

RIVED POSITIONS
from satellite navigation
GS84 Datum can be plotted

E BUOYAGE SYSTEM
in this Chart complies with
Buoyage System, Region B.
acons in the area of this chart
the IALA system.

CART ACCURACY
age and quality of the source
depths on this chart may be not
ately. For further details, see the

CURRENTS
current is found predominantly in
westward direction along the
coast and in the northernmost part of
River Plate from November to April, at
flow 1 knot. Outside the southernmost
River Plate, at latitudes southward of
Falkland Current flows north-eastward
commonly ranging 1-2 knots. During
from May to July, the Brazilian Coastal
current, an extension of the Falkland
flows northward along the Uruguayan
Brazilian coastline. Currents may be
ed in variable direction and rip currents
reach velocities exceeding 2 knots. During
strong-wind period, currents in the outer part
River Plate may be expected to flow in the
direction.

MARITIME TRAFFIC REPORTING POINTS
Navigators are to engage in the Maritime Control
and information System of Uruguayan Seawaters
(see Published Maritime Information, Uruguayan
Coast Guard) and in the River Plate Traffic
Control System (see Publication H-221, Radio-Aids
to navigators of the Naval Hydrography Service of
Argentina).

refectura Radio CWC 30 16 VHF

LA PEDRERA
Punta Rubia

INSTRUCCIONES

Los Avisos a los Navegantes brindan toda la información de utilidad relacionada con las modificaciones en las ayudas a la navegación, los peligros para la navegación, nuevos sondajes de importancia y de una manera más general, toda información que afecta a las cartas y publicaciones náuticas.

El Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Armada (SOHMA) publica los Avisos a los Navegantes mensualmente a través del Folleto (Publicación Nº 8)

Esta publicación incluye todos los Avisos Definitivos que generan un cambio permanente en cada carta náutica. Los mismos son un compendio de los distintos Folletos de Avisos a los Navegantes publicados desde la fecha de impresión de la edición vigente y que afectan a la misma.

Asimismo, cada Aviso Definitivo detallado en esta publicación, refleja únicamente la afectación a la carta específica mencionada, omitiendo los contenidos que refieren a otras cartas náuticas incluidas en la misma corrección.

Los gráficos asociados a Avisos Definitivos, no están incluidos en este compendio, incluyéndose una referencia al Folleto de Avisos a los Navegantes que contiene los mismos para su rápida búsqueda.

Finalmente, el navegante deberá a su vez tener en cuenta las novedades informadas mediante Avisos Generales, Temporarios, Preliminares, Informativos y Radio Avisos Náuticos, las cuales podrá obtener respectivamente a través de la edición vigente de la Publicación N°8.

Por más información acerca de los Avisos Definitivos correspondientes al resto de las Cartas Náuticas vigentes, ver la *Lista Acumulativa de Correcciones en Cartografía Náutica Papel*, Sección II del Folletos de Avisos a los Navegantes.

2023

*58/2023 OCÉANO ATLÁNTICO
(Folleto 06) PROXIMIDADES BANCO RÍO CHICO
NOVEDADES DE BALIZAMIENTO

CARTA NÁUTICA N° 10

Insertar



y leyenda

Des(5)Am. 20s

34°45.61' S

054°08.29' W

Autoridad: SOHMA

OCÉANO ATLÁNTICO
BANCO RÍO CHICO VICINITY
BUOYAGE NEWS

NAUTICAL CHART N° 10

Insert



and legend

Des(5)Am. 20s

34°45.61' S

054°08.29' W

Authority: SOHMA