

Vertical text on the left margin: DIRECCION DE NAVEGACION Y SERVICIOS MARITIMOS

Vertical text on the left margin: PERU HIDRONAV 2111

Vertical text on the right margin: PERU HIDRONAV 2111

Vertical text on the right margin: PERU HIDRONAV 2111



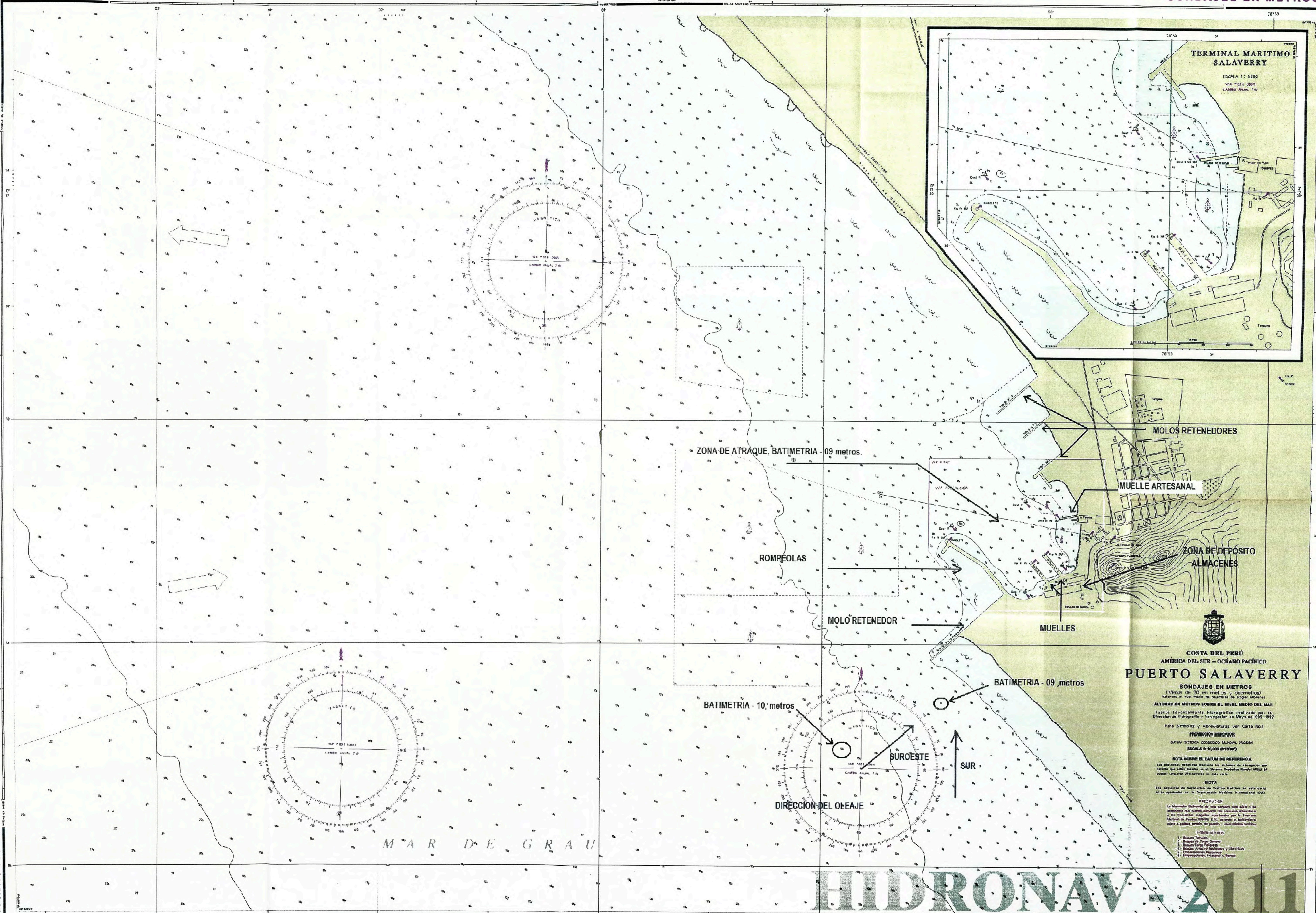
POSTA DEL PERU AMERICA DEL SUR - OCEANO PACIFICO

REUBICACION DEL PUERTO DE SALAVERRY

ZONA DE DEPOSITO (ALMACENES)

TRUJILLO - PERU

HIDRONAV - 2111



TERMINAL MARITIMO SALAVERRY
 ESCALA 1:5000
 WGS 84
 CAMBIO ANUAL 7.0

MOLOS RETENEDORES

MUELLE ARTESANAL

ZONA DE DEPOSITO ALMACENES



CONTA DEL PERU
 AMERICA DEL SUR - OCEANO PACIFICO
PUERTO SALAVERRY

SONDAJES EN METROS
 (Vientos de 30 en mill. 25 y 30 metros)
 valores de 100 metros de profundidad de aguas profundas
 ALTURAS EN METROS SOBRE EL NIVEL MEDIO DEL MAR
 Fuente: levantamiento hidrográfico del 2006 por la
 Dirección de Hidrografía y Navegación en Mayo de 1992

Para Símbolos y Abreviaturas ver Carta 1401
PROYECCION MERCATOR
 DATUM SISTEMA COORDENADO SALAVERRY (WGS84)
 ESCALA 1:5000 (1992)

NOTA SOBRE EL DATUM DE REFERENCIA
 Los levantamientos hidrográficos en este puerto se realizaron en base al datum de referencia mundial WGS84
 cuando el datum anterior se usó en los levantamientos de 1992

WOTA
 Los levantamientos de Sonda en este puerto se realizaron en base al datum de referencia mundial WGS84
 cuando el datum anterior se usó en los levantamientos de 1992

PRECISION
 La información hidrográfica de este puerto está basada en los
 levantamientos hidrográficos realizados en el puerto de Salaverry
 y los levantamientos hidrográficos realizados por la Marina
 Nacional de Puerto Salaverry y el Servicio de Hidrografía
 Naval de Puerto Salaverry, de acuerdo a la metodología de
 levantamientos hidrográficos de aguas profundas.

- LEYENDA**
- 1. Balsa
 - 2. Balsa de Pesca
 - 3. Balsa de Pesca
 - 4. Balsa de Pesca
 - 5. Balsa de Pesca
 - 6. Balsa de Pesca
 - 7. Balsa de Pesca
 - 8. Balsa de Pesca
 - 9. Balsa de Pesca
 - 10. Balsa de Pesca

ZONA DE ATRQUE, BATIMETRIA - 09 metros.

ROMPEOLAS

MOLO RETENEDOR

BATIMETRIA - 10, metros

BATIMETRIA - 09, metros

MUELLES

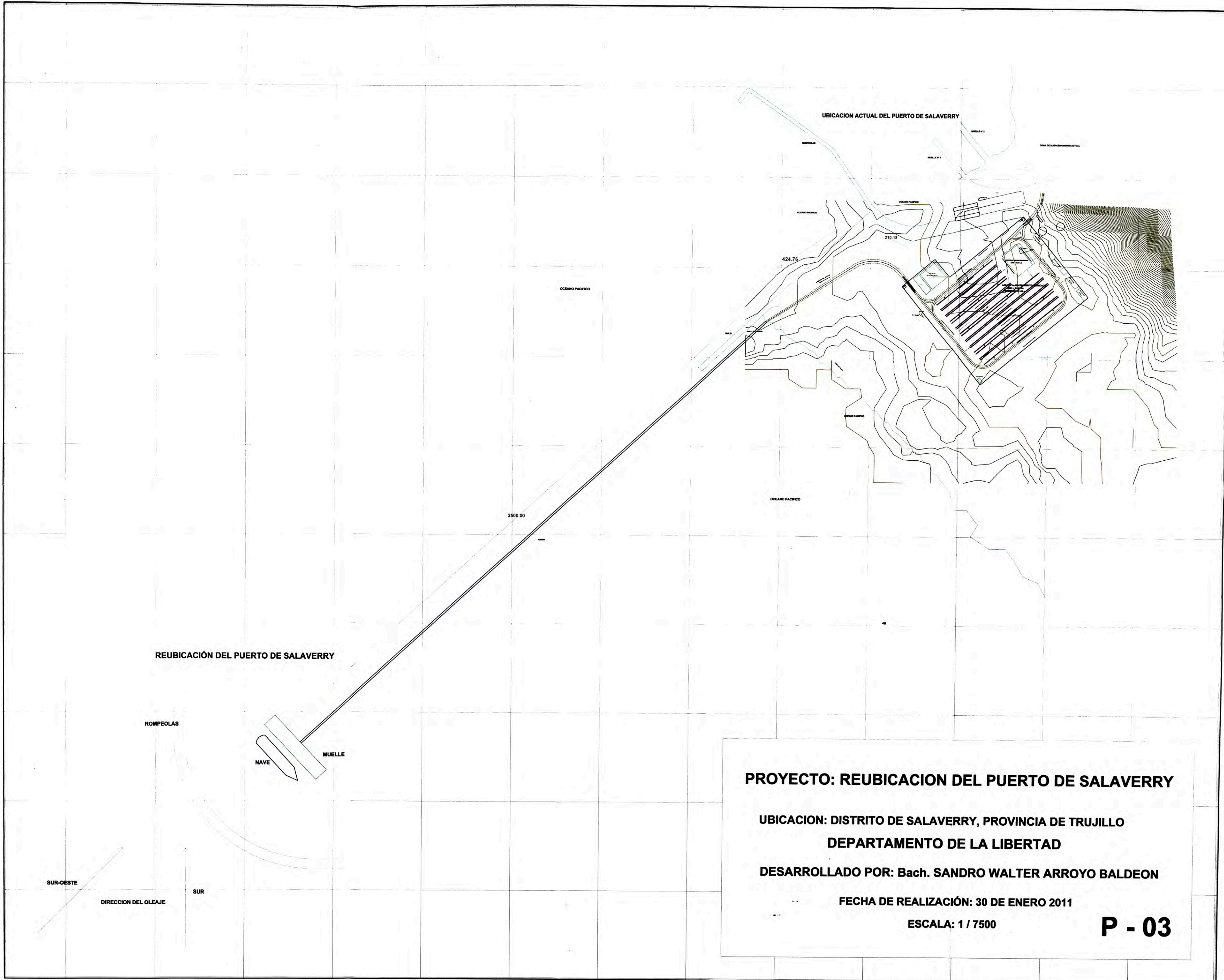
SUROESTE

SUR

DIRECCION DEL OBAJE

MAR DE GRAU

HIDRONAV - 2111



PROYECTO: REUBICACION DEL PUERTO DE SALAVERRY

**UBICACION: DISTRITO DE SALAVERRY, PROVINCIA DE TRUJILLO
DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD**

DESARROLLADO POR: Bach. SANDRO WALTER ARROYO BALDEON

FECHA DE REALIZACION: 30 DE ENERO 2011

ESCALA: 1 / 7500

P - 03