



REPORTE DEL ESTADO TÉCNICO BUQUE (IMO): RO-RO PELICANO. IMO: No tiene.
No. Registro 032677
BANDERA: CUBANA FECHA: 28/7/23 LUGAR: NUEVA GERONA.

NOTA: CUANDO SE TRATE DE UNA ACTUALIZACIÓN, NO VOLVER A ESCRIBIR LOS ASPECTOS QUE YA FUERON REPORTADOS ANTERIORMENTE SI ESTOS SE MANTIENEN; EN SU LUGAR ESCRIBIR "IDEM", ESPECIFICAR LOS ASPECTOS RESUELTOS Y AGREGAR NUEVOS ASPECTOS.

CAPITAN: Miguel Lopez Borrego

J'MAQUINAS: Ivo Mena Cintras

CERTIFICADO DE NAVEGABILIDAD: Fecha emisión: 30/06/2023 ; Fecha vencimiento: 31/07/2023

Remarcas: Rampa inoperante. Necesidad de varada

CERTIFICADO DE CLASE (RCB/RINA):

RCB: Fecha emisión: 20/10/2020 ; Fecha vencimiento: 20/10/2025

RINA: Fecha emisión: _____ ; Fecha vencimiento: _____

Remarcas: _____

DISPONIBILIDAD TÉCNICA: SI: X ; NO: _____:

Limitaciones: Rampa F/S. problemas con los hidromotores.

VARADA: Fecha última: --/11/2017 ; Fecha próxima: Debió ser en 05/2020

Observaciones para la próxima varada: Timon, línea de eje, calibración.

ESTADO DEL CASCO: Fecha última calibración: --/11/2017

Interior y exterior, Elementos estructurales, tanques, piques de Pr y Pp, Cubiertas, Amura, Trancanil, Traca de cinta, Superestructura: B _____, R _____, M X.

Observaciones: **Casco en mal estado. Con mas de 68 meses de agua. Control de avería en Pp.**

Ánodos, Pintura: B _____, R _____, M X.

Observaciones:

TOMAS Y VÁLVULAS DE FONDO, COSTADO Y MAMPAROS ESTANCO:

Estado, Cierre hermético, estanqueidad, controles remotos: B X, R ____, M ____.

Observaciones:

ACOMODACIÓN:

Sist. A/C: B ____, R X, FS ____ Observaciones: Insuficiente

Iluminación interior y exterior: B ____, R X, FS ____ Observaciones: Necesario la sustitución de lámparas y luminarias.

Sist. agua doméstica: B ____, R X, FS ____ Observaciones: Presostato del hidrofor F/S. Alternativa: Montar presurizador de 110 V

Sist. aguas sucias: B ____, R ____, FS ____ N/A

Equip. Conservación alimentos: B ____, R X, FS ____ Observaciones: Freezer F/S

Equip. preparación alimentos: B X, R ____, FS ____ Observaciones:

Estado paneles, techos y pisos: B ____, R X, M ____ Observaciones: Sustituir algunos paneles y pisos en mal estado.

Estado muebles y otros equipos: B ____, R X, M ____ Observaciones: Necesitan tapicería

Otros (plagas, etc.): B ____, R ____, M X Observaciones: Cucarachas

MEDIOS DE NAVEGACIÓN:

NAVTEX: B ____, R ____, FS ____ Observaciones: N/A

Radar: B X, R ____, FS ____ Observaciones:

Compas magnético: B ____, R X, FS ____ Observaciones: Problema en la aguja

Ecosonda: B ____, R ____, FS X Observaciones: Se desconoce el problema

AIS: B ____, R ____, FS ____ Observaciones: N/A

GPS: B X, R ____, FS ____ Observaciones:

PC navegación: B ____, R ____, FS ____ Observaciones: N/A

Cartas electrónicas: **Vigentes** ____, **Vencidas** ____ Observaciones: N/A

Pizarra Control: B ____, R X, FS ____ Observaciones: Problemas con instrumentos e interruptores.

Limpiaparabrisas / Vista clara: B ____, R ____, FS X Observaciones: Mecanismo como el limpiaparabrisas

MEDIOS DE COMUNICACIÓN:

INMARSAT: B ____, R ____, FS ____ Observaciones: N/A

UHF: B X, R ____, FS ____ Observaciones:

VHF fijo: B ☐ R ☒ FS ☐. Observaciones: Poca recepción

VHF portátiles: B ☐ R ☒ FS ☐. Observaciones: Problemas con baterías (2)

VHF GMDSS portátiles: B ☐ R ☐ FS ☒. Observaciones: N/A

Comunicación Puente – CM: B ☒ R ☐ FS ☐. Observaciones: _____

Comunicación Puente – Servomotor: B ☐ R ☐ FS ☐. Observaciones: N/A

MEDIOS DE SEÑALES:

Tifón (manual y eléctrico): B ☐ R ☐ FS ☒. Observaciones: Cambiar

Luces navegación: B ☐ R ☒ FS ☐. Observaciones: Renovar

Luces posición: B ☐ R ☒ FS ☐. Observaciones: Protector de ángulo en mal estado

Luces alcance y tope: B ☐ R ☒ FS ☐. Observaciones: _____

Lámpara Aldis: B ☐ R ☐ FS ☐. Observaciones: N/A

Pirotecnia en Puente (Bengalas, Cohetes): Vigente: ☒ Vencida: ☐. Observaciones: Hasta 2024

CIS (banderas): Completa: ☒ Incompleta: ☐. Observaciones: _____

MEDIOS DE AMARRE Y FONDEO:

Molinetes: B ☐ R ☐ FS ☒. Observaciones: Los dos F/S

Cabrestantes: B ☐ R ☐ FS ☐. Observaciones: N/A

Barbotines: B ☐ R ☐ FS ☒. Observaciones: _____

Bitas: B ☒ R ☐ M ☐. Observaciones: _____

Cadenas: B ☐ R ☐ M ☒. Observaciones: Sustituir

Anclas: B ☒ R ☐ M ☐. Observaciones: _____

Cabos de amarre: B ☐ R ☒ M ☐. Observaciones: _____

Lanzacabos: B ☒ R ☐ FS ☐. Observaciones: _____

MEDIOS CI:

Plano General CI: Actualizado: ☒ No actualizado: ☐. Observaciones: _____

Sist. General de alarma CI (SADI): B ☐ R ☐ FS ☐. Observaciones: N/A

Detectores de humo: B ☐ R ☐ FS ☒. Observaciones: _____

Extintores: Vigentes: ☒ Vencidos: ☐. Observaciones: 11 extintores

Equip. respiración autónoma: Bueno: ☐ FS: ☐. Observaciones: N/A

Traje de bomberos: Bueno: ☐ FS: ☐. Observaciones: N/A

Tomas CI en CM y Cubierta: B ☒ R ☐ M ☐. Observaciones: _____

Toma Internacional CI: B ☒ R ☐ M ☐. Observaciones: _____

Bomba CI de Emergencia: B ☐ R ☐ FS ☒. Observaciones: Reponer

Mangueras C/I: B ☒ R ☐ FS ☐. Observaciones: _____

Sist. de CO2 y su Alarma: B ☐ R ☐ FS ☐. Observaciones: N/A

Corte combustible a distancia: B ☒ R ☐ FS ☐. Observaciones: _____

Parada a distancia ventiladores: B ☒ R ☐ FS ☐. Observaciones: _____

Cortatiros: B ☒ R ☐ FS ☐. Observaciones: _____

MEDIOS DE SALVAMENTO:

Aros salv. Puente / boyas lumínicas: B ☒ R ☐ M ☐. Observaciones: _____

Botes: B ☐ R ☐ FS ☐. Observaciones: N/A

Parlamenta botes (equip. radio): Vigente ☐ Vencida ☐. Observaciones: N/A

Arriado de botes: B ☐ R ☐ FS ☐. Observaciones: N/A

Aros salvavidas: B ☒ R ☐ M ☐. Observaciones: _____

Balsas salvavidas: Vigentes ☒ Vencidas ☐. Observaciones: _____

Chalecos salvavidas: B X, R __, M __. Observaciones: _____.

EPIRB: Vigente X, Vencida __. Observaciones: _____.

Escalas: B __, R __, M __. Observaciones: _____ N/A _____.

CUARTO DE MÁQUINAS:

Sist. Iluminación: B __, R X, M __. Observaciones: Sustituir luminarias

Sist. Ventilación: B __, R X, M __. Observaciones: Necesario incrementar flujo de aire.

PGDs: B X, R __, M __. Observaciones: _____

Sist. eléct. General: B X, R __, M __. Observaciones: _____

Estado del piso, tuberías, accesorios, sentina: B __, R X, M __. Observaciones: Renovar tuberías

Estado mantenimiento, orden, limpieza general: B __, R X, M __. Observaciones: Necesario desengrase y pintura.

MAQUINAS PRINCIPALES: Horas de trabajo: : Er- 18371 HR / Br- 18156 HR.

B X, R __, FS __. Observaciones: Faltan tacómetros en el puente, pirómetros y alternador de Br.

DIESEL GENERADORES: Horas de trabajo: Principal (Perkins): 38282 hr; Auxiliar (Isuzu): 10849 hr.

B __, R __, FS X. Observaciones: D/G Principal F/S

DIESEL GENERADOR DE EMERGENCIA: Horas de trabajo: 15646 hr.

B __, R X, FS __. Observaciones: Denyo. Sistema de alarma F/S

BANCO DE BATERÍAS (INCLUYE DE EMERGENCIA):

B X, R __, FS __. Observaciones: _____

LÍNEA DE EJES, (INCLUYE ESTADO DEL- LOS) SELLO-S):

B X, R __, M __.

Observaciones: _____.

SIST. GOBIERNO, (PRINCIPAL Y DE EMERGENCIA):

B __, R X, M __. Observaciones: Coupling de la bomba del sistema hidráulico con problemas; articulaciones con excesivo juego.

SIST. COMBUSTIBLE (INCLUYE PURIFICADORA):

B X, R __, M __.

Observaciones: _____

Cierre rápido válvulas Tks Combustible: B X, R __, FS __.

Observaciones: _____

SIST. ACEITE (INCLUYE PURIFICADORA):

B X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** No tienen purificadora por diseño

Cierre rápido válvulas Tks Aceite: **B** __, **R** __, **FS** __.

Observaciones: N/A

SIST. AGUA REFRESCO MOTORES, (DULCE / SALADA):
B X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** _____

COMPRESOR DE AIRE / RECIPIENTES:
B __, **R** __, **M** __. **Observaciones:** N/A Necesario uno nuevo para el tifon.

SIST. DE ACHIQUE Y LASTRE:
B __, **R** X, **M** __. **Observaciones:** Válvulas con deficiencias

Achique Emergencia en CM / Controles Remotos Válvulas: **B** __, **R** __, **FS** X.

Observaciones: _____

SIST. CI Y SERV. GENERALES:
B X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** IDEM

Bomba CI Emergencia: **B** __, **R** __, **FS** X.

Observaciones: _____

SIST. CI POR AGUA AYUDA A TERCEROS (FIFI):
B __, **R** __, **M** __. **Observaciones:** N/A

SIST. REMOLQUE:
B __, **R** __, **M** __. **Observaciones:** N/A

SIST. CARGA / DESCARGA:
B __, **R** __, **M** X. **Observaciones:** _____

Rampas de acceso: **B** __, **R** __, **M** X. **Observaciones:** F/S por hidromotores y mangueras hidraulica

Sist. elevación de cargas: **B** __, **R** __, **M** __. **Observaciones:** N/A

Medios para trincaje de cargas: **B** __, **R** __, **M** __. **Observaciones:** N/A

Estado Bodegas: **B** __, **R** __, **M** X. **Observaciones:** Tiene una bodega refrigerada F/S por condensador

Ventilación / respiros: **B** __, **R** X, **M** __. **Observaciones:** Necesario incrementar diámetro de los respiros

Achique: **B** X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** _____

OTROS ASPECTOS IMPORTANTES:

(Estado de cualquier otro Equipo o Sistema no incluido en este listado).