



REPORTE DEL ESTADO TÉCNICO BUQUE (IMO): R/ SAGITARIO II (IMO 9787572).

BANDERA: PANAMÁ- EN PROCESO DE CAMBIO FECHA: 03.04.23 LUGAR: NUEVITAS.

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: ALEXIS GARCÍA PUENTES.

J'MAQUINAS: ANGEL MANUEL BETANCOURT FALS.

CERTIFICADO DE NAVEGABILIDAD: Fecha emisión: 16.05.18 ; Fecha vencimiento: 15.05.23

Remarcas: SIN REMARCAS, EN PROCESO DE CAMBIO DE BANDERA

CERTIFICADO DE CLASE (RCB/RINA):

RCB: Fecha emisión: _____; Fecha vencimiento: _____

RINA: Fecha emisión: _____; Fecha vencimiento: _____

Remarcas: NO HAY INFORMACIÓN.

DISPONIBILIDAD TÉCNICA: SI: X ; NO: _____:

Limitaciones: EN PROCESO DE CAMBIO DE BANDERA, SIN CERTIFICADOS.

VARADA: Fecha última: 13.03.21; Fecha próxima: OCTUBRE 22.

Observaciones para la próxima varada: REVISIÓN DE LÍNEA DE EJES Y CAMBIO DE SELLOS.

ESTADO DEL CASCO: Fecha última calibración: _____

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

Observaciones: _____.

Ánodos, Pintura: B X, R ____, M ____.

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 X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Iluminación interior y exterior: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Sist. agua doméstica: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Sist. aguas sucias: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Equip. Conservación alimentos: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

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

Observaciones: _____.

Estado paneles, techos y pisos: B X, R ____, M ____.

Observaciones: _____.

Estado muebles y otros equipos: B X, R ____, M ____.

Observaciones: _____.

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

Observaciones: _____.

MEDIOS DE NAVEGACIÓN:

NAVTEX: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Radar: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Compas magnético: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Ecosonda: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

AIS: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

GPS: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

PC navegación: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Cartas electrónicas: Vigentes X, Vencidas ____.

Observaciones: _____.

Pizarra Control: B X, R ____, FS ____.

Observaciones: _____.

Limpiaparabrisas / Vista clara: **B** X, **R** __, **FS** __. **Observaciones:** _____

MEDIOS DE COMUNICACIÓN:

INMARSAT: B ___, R ___, FS ___. Observaciones: NO APLICA.

UHF: B X , R , FS . Observaciones:

VHF fijo: **B** **X** , **R** , **FS** . Observaciones:

VHF portátiles: **B** X, **R** __, **FS** __. Observaciones: _____

VHF GMDSS portátiles: B X, R , FS . Observaciones: .

Comunicación Puente – CM: **B** X , **R** , **FS** . Observaciones: _____Comunicación Puente – Servomotor: **B** **X** , **R** , **FS** . Observaciones:

MEDIOS DE SEÑALES:

Tifón (manual y eléctrico): B X, R ____, FS ____.

Luces navegación: **B** ☒ , **R** ☐ , **FS** ☐ . Observaciones:

Luces posición: **B** **X** **R** **FS** Observaciones:

Luces alcance y tope: **B** **X** , **R** , **FS** . Observaciones:

Lámpara Aldis: **B** **X** , **R** , **FS** . Observaciones:

Pirotecnia en Puente (Bengalas, Cohetes): **Vigente:** X , **Vencida:** . **Observaciones:**

CIS (banderas): **Completa:** ☒ , **Incompleta:** ☐ . **Observaciones:**

MEDIOS DE AMARRE Y FONDEO:

Molinetes: B X , R , FS . Observaciones:

Cabrestantes: **B** **X** , **R** , **FS** . **Observaciones:** PROTECCIÓN TÉRMICA FS.

Barbotines: B X R FS Observaciones:

Bitas: B X . R . M . Observaciones:

Cadenas: **B** **X** . **R** . **M** . Observaciones:

Anclas: **B** . **X** . **R** . **M** . Observaciones:

Cabos de amarre: **B** **X** , **R** , **M** . Observaciones:

Lanzacabos: B X . R . FS . Observaciones:

MEDIOS CI:

Plano General CI: **Actualizado:** X , **No actualizado:** . **Observaciones:**

Sist. General de alarma CI (SADI): B X . R . FS . Observaciones:

Detectores de humo: B X , R , FS , Observaciones:

Extintores: **Vigentes:** X , **Vencidos:** . **Observaciones:**

Equip. respiración autónoma: **Bueno:** ☒ . **FS:** ☐ . **Observaciones:**

Traje de bomberos: Bueno: X , FS: . Observaciones:

Tomas Cl en CM y Cubierta: **B** ☒ **X** **R** ☐ **M** ☐ Observaciones:Toma Internacional Cl: **B** **X** . R . M . Observaciones:Bomba CI de Emergencia: **B** ☒ **X** ☐ **R** ☐ **FS** ☐ Observaciones:

Sist. de CO2 y su Alarma: **B** ☒ **X** ☐ **R** ☐ **FS** ☐ **Observaciones:**

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

Parada a distancia ventiladores: **B** **X** . **R** . **FS** . Observaciones:

Cortatiros: **B** **X** **R** **FS** **Observaciones:**

MEDIOS DE SALVAMENTO:

Aros salv. Puente / boyas lumínicas: **B** **X** , **R** , **M** . Observaciones:

Botes: B , R , FS . Observaciones: NO APLICA.

Parlamentarios (equip. radio): **Vigente** , **Vencida** . **Observaciones:** NO APLICA.

Arriado de botes: B . R . FS . Observaciones: NO APLICA.

Aros salvavidas: **B** X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** _____.

Balsas salvavidas: **Vigentes** X, **Vencidas** __. **Observaciones:** _____.

Chalecos salvavidas: **B** __, **R** __, **M** X. **Observaciones:** LUCES VENCIDAS.

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

Escalas: **B** __, **R** __, **M** __. **Observaciones:** NO APLICA.

CUARTO DE MÁQUINAS:

Sist. Iluminación: **B** X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** _____.

Sist. Ventilación: **B** X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** _____.

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

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

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

Estado mantenimiento., orden, limpieza general: **B** X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** _____.

MAQUINAS PRINCIPALES: **Horas de trabajo:** : 5442.
B X, **R** __, **FS** __. **Observaciones:** _____.

DIESEL GENERADORES: **Horas de trabajo:** 20019.
B X, **R** __, **FS** __. **Observaciones:** _____.

DIESEL GENERADOR DE EMERGENCIA: **Horas de trabajo:** _____.
B X, **R** __, **FS** __. **Observaciones:** _____.

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:** NECESARIO REVISIÓN EN PRÓXIMA VARADA CON CAMBIO DE SELLOS.

SIST. GOBIERNO, (PRINCIPAL Y DE EMERGENCIA):
B X, **R** __, **M** __. **Observaciones:** _____.

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:** _____Cierre rápido válvulas Tks Combustible: **B** X , **R** , **FS** .**Observaciones:** _____**SIST. AGUA REFRESCO MOTORES, (DULCE / SALADA):****B** X , **R** , **M** . **Observaciones:** _____**COMPRESOR DE AIRE / RECIPIENTES:****B** X , **R** , **M** . **Observaciones:** COMPRESOR NO ADECUADO PARA ESTAS PRESTACIONES.**SIST. DE ACHIQUE Y LASTRE:****B** X , **R** , **M** . **Observaciones:** _____Achique Emergencia en CM / Controles Remotos Válvulas: **B** X , **R** , **FS** .**Observaciones:** _____**SIST. CI Y SERV. GENERALES:****B** X , **R** , **M** . **Observaciones:** _____Bomba CI Emergencia: **B** X , **R** , **FS** .**Observaciones:** _____**SIST. CI POR AGUA AYUDA A TERCEROS (FIFI):****B** , **R** , **M** . **Observaciones:** NO TIENE INSTALADO ESTE SISTEMA.

SIST. REMOLQUE:

B __, **R** X, **M** __. **Observaciones:** NO ESTÁ HABILITADO CON WINCHE DE REMOLQUE. TIENE GANCHO DE REMOLQUE CON ELECTROVÁLVULA DE DISPARO F/S. OPERANDO MANUALMENTE.

OTROS ASPECTOS IMPORTANTES:

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

- EN GENERAL SE OBSERVÓ ORGANIZACIÓN Y LIMPIEZA EN UN AMBIENTE NO CONTAMINANTE Y VENTILADO.
- CARECEN DE MATERIALES Y HERRAMIENTAS PARA MANTENIMIENTOS Y REPARACIONES A BORDO.