



REPORTE DEL ESTADO TÉCNICO BUQUE (IMO): R/ SCORPIO II (IMO 9787546).

BANDERA: PANAMÁ- EN PROCESO DE CAMBIO FECHA: 20.04.23 LUGAR: ANTILLA.

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: LAUREANO GONZÁLEZ PÉREZ.

J'MAQUINAS: MANUEL CAMACHO MERIÑO.

CERTIFICADO DE NAVEGABILIDAD: Fecha emisión: _____ ; Fecha vencimiento: MAYO 2023

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: 01.07.21; 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: _____.

Observaciones: _____.

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

Sist. A/C: B __, R _X_, FS __. Observaciones: CONDENSADOR CON PROBLEMAS.

Sist. aguas sucias: **B** X, **R** __, **FS** __. Observaciones: _____

Estado paneles, techos y pisos: **B** X, **R** __, **M** __. Observaciones: _____

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

Luces navegación: B X , 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: X , 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 , R , M X . Observaciones:

Lanzacabos: B X , R , FS . Observaciones:

MEDIOS CI:

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

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

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

Extintores: Vigentes: X , Vencidos: . Observaciones:

Equip. respiración autónoma: Bueno: X , FS: . Observaciones:

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

Tomas CI en CM y Cubierta: B X , R , M . Observaciones:

Toma Internacional CI: 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.

Parlamenta botes (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 , R X, 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: : .
B X, R , FS . Observaciones: SENSORES DE PRESIÓN DE LOS REDUCTORES DE LAS MPs DE BR Y ER ESTÁN FS.

DIESEL GENERADORES: Horas de trabajo: .
B X, R , FS . Observaciones: BOMBAS AUXILIARES DE COMBUSTIBLE DE AMBOS DGs CON PROBLEMAS.

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:** NO TIENEN BOMBA PORTÁTIL PARA FACILITAR TRASIEGO Y CAMBIO DE ACEITE.

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 INSTALADO NUEVO EN SUSTITUCIÓN DEL ANTERIOR DE CAPACIDAD NO ADECUADA.

SIST. DE ACHIQUE Y LASTRE:

B __, **R** X, **M** __. **Observaciones:** UNA BOMBA DE LAS DOS EN MAL ESTADO (POR SU IMPELENTE DE FE FUNDIDO).

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

Observaciones: _____

SIST. CI Y SERV. GENERALES:

B __, **R** X, **M** __. **Observaciones:** UNA BOMBA DE LAS DOS EN MAL ESTADO (POR SU IMPELENTE DE FE FUNDIDO).

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.