

Fecha 7 / Marzo / 2024

Folio N° 002 / Anexo N°

Se abren las 8:00 HS del día MARTES 05 marzo 2024
se abre la presente para dar seguimiento a los mantenimientos
Reventados de (cat par) EXTENSION HG52/MF N° 26 (BICADO 26)
Cabo San Lucas, Baja California Sur.

Se procede a dar mantenimiento preventivo a:

- Mantor de S.V. MUDRAY, UAC 12, S: KQ-0504805
- Mantor de S.V. MUDRAY, UAC 10, S: KJ-8B033409
- Mantor de S.V. HILKON, S: 100028354928
- Mantor de S.V. RADISSE, PRD MZ, S: P10120191713
- Mantor de S.V. DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6007794568
- Mantor de S.V. DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6010318873
- Mantor de S.V. DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6007783668
- Mantor de S.V. DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6010297868
- Mantor de S.V. DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6010261283
- Mantor de S.V. DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6010304282
- Mantor de S.V. MUDRAY, UAC 10, S: KJ-8B033409
- Mantor de S.V. MUDRAY, UAC 10, S: BU-8B03411
- Mantor de S.V. MUDRAY, EFM 12, S: AC9-07016457
- Mantor de S.V. MUDRAY, EFM 12, S: AC9-07016458
- Mantor de S.V. MUDRAY, EFM 12, S: AC9-07016459
- Mantor de S.V. MUDRAY, EFM 12, S: AC9-07016460
- Mantor de S.V. DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6010283874
- Mantor de S.V. DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6010288274

Rutina de mantenimiento preventivo de sistemas UTILES:
Limpieza general. Revisión de fuentes de alimentación, verificacion
de señales ECG, PAV, SPO2, TERMOESTABILIZACION DE TRAYECTAS
ELECTRÓNICAS, CLIMATIZACION DE TRAYS COMPLETOS, PRUEBAS DE BUEN
FUNCIONAMIENTO.

Y ELECTROCARDIOGRAFIA SCHILLER, CAROLIT AT-4 E2 S: 10200909, equipo para furores

Rutina de mantenimiento preventivo de ELECTROCARDIOGRAFIA:
Revisión y Limpieza general, verificacion de fuente de alimentación, TRAYECTA
BOBINA, TRAYECTA ECG, TRAYECTA ECG, VERIFICACION CON SIMULADOR ECG, PRUEBAS
DE BUEN FUNCIONAMIENTO.

- VENTILADOR V: PHILLIPS, TRILOGY CO2, S: 069771
- VENTILADOR V: PHILLIPS, TRILOGY CO2, S: 079774
- VENTILADOR V: DRAGER, INFIWIT & DELTA XL, S: 6010183
- VENTILADOR V: NEW BOLT, E360, S: G172060586

Elaborado por:

Recibido por: