



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: GAD-MAN-FR-009
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 23-05-24
Remisión #:
Auxiliar Mantenimiento:
No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: NA-375B
Fecha Inicio:
Hora Inicio Labor:
Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA
SI:
NO:
FECHA INICIO AISLAMIENTO:
FECHA FIN AISLAMIENTO:

Table with columns: FALLA, DAÑO, CLASE DAÑO, DESCRIPCION, CANTIDAD, ID. REPORTE, REUESTO CAMBIADO. Row 1: F, FILTRO CENTRAL, 7.

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE
LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento
HORÓMETRO: 24782
PRESIÓN: 6.4
OXIGENO: 93.2
FLUJOMETRO: SI
PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión SI, Pila SI, Flujo a 0 ES
REJILLAS SI, FILTROS SI, BASE SI
CÓDIGO DE BARRAS: SI, SI, SI, SI, SI, SI
RUEDAS: SI
OBSERVACIONES: PUREZA 7.73.2, FUGA EN MANGUERA A TUBO REFRIGERACION

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Rows 1-5: Estado Pila 5.5 V (SI), Prueba de Fugas (SI), Conexión eléctrica (SI), Conexión electrónica (SI), Prueba de alarma (SI).

Descripción del diagnóstico identificado

Table with columns: CODIGO, DESCRIPCION, CANT, CODIGO, DESCRIPCION, CANT. Row 1: TANQUES, 2.

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. Rows 1-5: Flujo = 0 (SI), Flujo Maximo (SI), Desconexión eléctrica (SI), Desconexión tarjeta de flujo (SI), Activación de válvula de aire (SI).

En Mantenimiento
HORÓMETRO: 70282
PRESIÓN: 7.1
OXIGENO: 93.1
FLUJOMETRO: SI
PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión SI, Pila SI, Flujo a 0 ES
REJILLAS SI, FILTROS SI, BASE SI
CÓDIGO DE BARRAS: SI, SI, SI, SI, SI, SI
RUEDAS: SI
FIRMA MANTENIMIENTO: