



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 20
Diseño: SAG 0001/19-008
Versión: 2 Fecha Actualización: 10/10/2019
Página 1 de 3

Fecha Revisión: 5/14/23 Revisión #:
Lugar Mantenimiento: Santiago Moren
No. Orden:

Identificación del Equipo
Código Equipo: NU-1737 Fecha Inicio: 5/14/23 Hora Inicio Labor:
Fecha Fin: 14/4/25

Equipo Contaminado por posible Plaga: SI NO X Fecha Inicio Aislamiento:

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUELLAS	FILTROS	BASC	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-4)	Pila (2-4)	"Flujo a 0" (2-4)				BARR (20-40)	MARRA (20-40)		
2967	6.5	93	51		91	81	ES	1	1	1	1	1	1	MTO

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: 1. ESTADO DE MANGUERAS: 4. SISTEMA DE REFRIGERACION:

2. RUIDO EXTRAÑO: 3. ESTADO DE MANGUERAS: 4. SISTEMA DE REFRIGERACION:

3. DAÑOS IDENTIFICADOS: 87% Alarma ancilla compressor. Mantenimiento

4. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenos T. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila B.A. V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido y se agita o fuerte	OK
6	Otras		
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	cable poder	1			
	TAMICES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga # 2 (Clase Fugativa)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	OK
2	Flujo Manual	Se verifica activación de alarma manual y sonora (A1) Pico a LED amarillo y (L1, L2 - E2)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión mecánica de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de alarma de alarm	Control manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUELLAS	FILTROS	BASC	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-4)	Pila (2-4)	"Flujo a 0" (2-4)				BARR (20-40)	MARRA (20-40)		
1797	6.3	95.8	2		21	21	ES	1	1	1	1	1	1	APROBADO Firma Mantenimiento: [Signature]