



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: MAD-MAN-FR-001
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 03/08/2019
 Página 1 de 2

Fecha: _____ Ubicación: _____ Auxiliar: _____
 No. Orden: _____

Código Equipo: **NV-4147B** Fecha Inicio: **03/11/21** 7:34 Fecha Fin: **03/12/21** 9:09

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA: SI NO X FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FALLA	CANT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	REPORTE	RE-ESTADO/REPARADO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGA	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CARGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-NO)	Fija (S-NO)	"Fija a 0" (S-NO)				BASE (S-NO)	BASE (S-NO)	BASE (S-NO)		
1829	6.1	44.9	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No		Si		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Mal	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		-5:		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	5:
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si estallido o facho	OX
6	Otros:		OX
7	Otros:		OX

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Ciclo 5g/10270)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	5:
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L2-E5)	5:
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de alivio	Otorgar manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGA	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CARGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-NO)	Fija (S-NO)	"Fijo a 0" (S-NO)				BASE (S-NO)	BASE (S-NO)	BASE (S-NO)		
1829	6.3	44.3	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO														<i>Valencia</i>	