



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 ORD-MAN-PR-03
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/03/2018
 Página 1 de 3

Fecha Remisión: _____ Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento _____

Código Equipo: **172755 255689** Fecha Inicio: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO

CATEGORÍA DE CLASIFICACIÓN	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
	SI	NO	SI	NO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO (IN)	PRESIÓN (1-7 PSI)	OSÍGENO (30%-90%)	FLUJÓMETRO (3-40)	PRUEBAS DE ALARMA			BUELLAS (15-10)	FILTROS (15-10)	BASE (15-10)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (15-10)	OBSERVACIONES
					Desconexión (15-10)	Pila (15-10)	"Flujo a 0" (15-10)				BASE (15-10)	MANEJA (15-10)		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				Generó Alarma		SI							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI				3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Mías	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cama fu/muerto)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - G5)	
2	Fuga Maniobra	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-G5)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alivio	Desahuc mangera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO (IN)	PRESIÓN (1-7 PSI)	OSÍGENO (30%-90%)	FLUJÓMETRO (3-40)	PRUEBAS DE ALARMA			BUELLAS (15-10)	FILTROS (15-10)	BASE (15-10)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (15-10)	OBSERVACIONES
					Desconexión (15-10)	Pila (15-10)	"Flujo a 0" (15-10)				BASE (15-10)	MANEJA (15-10)		

FIRMA MANTENIMIENTO: _____