



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 01
 Código: G04MMS-FR-008
 Versión: 1 Fecha Actualización: 08/08/2019
 Página: 1 de 3

Fecha Reparación: _____ Remoción # _____ Acción Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **AN-2267B** Fecha Inicio: **11/26/2011** Fecha Fin: **13:38**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI, REPORTE	REPOSTO CAMBIADO
			Filtro Central	1	SI	X
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HONGOSMETRO	PRESION	GASOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BASE (SI-NO)	REJILLA (SI-NO)		
9966	60	94.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		SI		Cual?							
2. RUGO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Males		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI		Males	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.30
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 de la alarma a fuerte	OK leve
6	Otras		
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Carga Superior)	Se verifica extractor de alarmas (L1-L2-ED)	SI
2	Flujo Medio	Se verifica extractor de alarma visual y sonoro (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L2-ED)	SI
3	Desconexión eléctrica	Evaluación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Rotación de válvula de flujo	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HONGOSMETRO	PRESION	GASOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BASE (SI-NO)	REJILLA (SI-NO)		
9966	6.4	94.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Financero Correctamente Widmer G.