



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Comp: G4D-MAN-M-006
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/03/2016
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Identificación del Equipo:
 Código Equipo: **NO-24303** Fecha Inicio: **19/1/21** 7:26 Fecha Fin: **19/1/21** 9:06

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CAMBIO	SI REPORTE	REPLIEGO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE: _____

En Mantenimiento	HUMIDIMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a V" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MAQUA (SI/NO)			
2021	60	360	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	Mont. Correctivo		
1. CILADO	Tiempo de la prueba		7 min	Genera alarma	No	SI	X	Clas?	Lo						
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bajo	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.70
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 si es agudo o fuerte	Low
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Manguera Term 2	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Pulsador 2 (Llave Apagadora)	Se verifica activación de alarmas (LI - LO - ES)	ES
2	Fuga Maquina	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y S.L-LO-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desactiva tres alarmas	Activo
5	Activación de válvula de aire	Operar manopla de salida de aire de compresor	Activo
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HUMIDIMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a V" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MAQUA (SI/NO)		
2021	63	91.7	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Correcto funcionamiento Firma Mantenimiento: <i>Wilfredo</i>