



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO:
 Código: OX-AMM-FR-005
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05.04.2016
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NV-2473B** Fecha Inicio: **29/04/21** Hora: **8:40** Fecha Fin: **29/04/21** Hora: **10:56**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPUESTO CAMBIADO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OROGENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)	REJILLAS (SI/NO)	FR. TRUOS (SI/NO)	BASE (SI/NO)			
	6966	64	465	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	Manti Precautos
1. CICLADO	Tiempo de la prueba: 2 horas		Generó Alarma: <input checked="" type="checkbox"/>		Cual? <input type="checkbox"/>								
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI/NO	SI/NO	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	NO			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		SI/NO	SI	Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Enfado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.8v
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexion neumatica del equipo	X
3	Conexion electrica	Se verifican las conexiones electricas del equipo	X
4	Conexion electronica	Se verifican las conexiones electronicas del equipo	X
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	X fuerte
6	Otras		
7	Otras		

Descripcion del diagnostico identificado: **Se dejo trabajando mas de 2 horas y no presenta alarmas, ni luz preta.**

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulacion	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Registros)	Se verifica activacion de alarmas (L1 - L3 - ES)	ES
2	Flujo Maximo	Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y 01-02-05)	LO
3	Desconexión electrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OROGENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)	REJILLAS (SI/NO)	FR. TRUOS (SI/NO)	BASE (SI/NO)			
	6966	6294	651	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	Correcta funcionamiento

FORMA MANTENIMIENTO: **Wagner G.**