



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OXAD 04/19/2008
 Fecha Actualización: 25/08/2018
 Página 1 de 1

Fecha Recepción: _____ Revisión: _____ Acuerdo Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipos: **M-4745B** Fecha Inicio: **20/05/14 9:25** Fecha Fin: **20/05/14 11:03**

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

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			Switch encendido	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	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA				REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-10)	Pila (10-10)	"Fuga a F" (1-10)	Suma				BASE (10-10)	RUEDA (10-10)		
25/05	63.98.0	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. Correctivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Centro Alarma		X	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	
2. RUEDO EXTRAÑO	Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Si	No	Si	No	Si	No	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Si	No	
6. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Si	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	OK
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 los torques en las conexiones del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido de alarma fuerte	OK fuerte
6	Otras		
7	Otras		

DESCRIPCION DEL DIAGNOSTICO IDENTIFICADO	CODIGO	DESCRIPCION	CANT.	CODIGO	DESCRIPCION	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Pila = 0 (Corte Supresión)	Se verifica activación de alarma (AL - 10 - 05)	Si
2	Pila Máxima	Se verifica activación de alarma (AL - 10 - 05) y (AL - 10 - 05)	Si
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma (AL - 10 - 05)	activo
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desactivación alarma (AL - 10 - 05)	activo
5	Activación de tarjeta de fuga	Activación alarma (AL - 10 - 05)	activo
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA				REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-10)	Pila (10-10)	"Fuga a F" (1-10)	Suma				BASE (10-10)	RUEDA (10-10)		
25/05	6097.8	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Funciona Correctamente

FIRMA MANTENIMIENTO: **Wilmar G.**