



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
CAD-MMP-008
versión 1
Fecha Actualización: 05/08/09
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 13-10-22
Revisión: 13-10-22
Auxiliar Mantenimiento: mpetino
No. Orden:

Identificación del Equipo
Codigo Equipo: 7F5MYP020030000115
Fecha Inic: 13-10-22
Fecha Fin: 13-10-22

Equipo Contaminado por posible Plaga: SI NO
Fecha Inicio Aislamiento: Fecha Fin Aislamiento

FALLA	DAÑO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	6. REPORTE	REPORTE CAMBIADO
			Filtros en lateral	2		No
						No
						No
						No
						No
						No
						No

DETALLES ADICIONALES DATOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OSOSONO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			HEURLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (20-40)	Pila (20-20)	"Fugo a 0"				BASE (20-100)	BASE (20-100)	BASE (20-100)		
316062910	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MHO
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Gener. Alarma		No	X	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Suma	7	Malo		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	7	3. ESTADO DE MANDERAS		Suma	7	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Suma	7	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		BUENOS		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Suma	SI	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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	Fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cerrar Flujo/metro)	Se verifica activación de alarmas (LI - LO - ES)	SI
2	Fuga Manual	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (LI-LO-ES))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Control manual de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OSOSONO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			HEURLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (20-40)	Pila (20-20)	"Fugo a 0"				BASE (20-100)	BASE (20-100)	BASE (20-100)		
316062910	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO
FIN DE MANTENIMIENTO														mpetino	