



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 10
 Codigo: OAD-AMM-FR-009
 Versión: 2 Fecha Actualización: 12/10/2016
 Pagina 1 de 2

Fecha Retención: 16/05/23 Retención e: Auxiliar Mantenimiento No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: NU-48950 Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FALLA	DANO	CLARE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPUERTO	CAMBADO
							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

AREA DE MANTENIMIENTO

No. In Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							RUELAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI-NO)			"Flujo a 0"		RELLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)			BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS	
					SI-NO	SI-NO	SI-NO	SI-NO	SI-NO						SI-NO	
11192	64	91.5	51	51												
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genera Alarma		No	SI	Cód?							
2. RUÍDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																
7. CONTROL DE TEMPERATURA																
Con Sobrecalentamiento																

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otras:		
7	Otras:		
Descripción del diagnóstico identificado			

REPUESTOS USADOS				
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 3 (Carga Regulada)	Se verifica activación de alarmas (S1 - L2 - E3)	
2	Fuga Manual	Se verifica activación de Alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (S1-L2-E3)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea Alarma	
5	Activación de válvula de aire	Obtención manguera de salida de aire de compresor	
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

No. In Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							RUELAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI-NO)			"Flujo a 0"		RELLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)			BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS	
					SI-NO	SI-NO	SI-NO	SI-NO	SI-NO						SI-NO	
11193	65	93.8	51	51												
FIRMA MANTENIMIENTO																