



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Codigo: GAD-MA/PS-009  
Versión: 2  
Fecha Actualización: 17/10/2016  
Página: 1 de 2

Fecha: 5/4/23  
Remitente: 18280  
Auxiliar: Santiago Merino  
No. Orden:

Identificación del Equipo  
Codigo Equipo: NH-49600  
Fecha Inicio: 5/4/23  
HORA INICIO Labor:   
Fecha Fin: 5/4/23

Equipo contaminado por posible plaga  
SI  NO  FECHA INICIO AISLAMIENTO:   
FECHA FIN AISLAMIENTO:

FECHA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPUESTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

No. Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Plu (SI-NO)	"Flujo a V" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				
2730365	95.0	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTU

1. CICLADO: Tiempo de la prueba:   
Generó Alarma:    
2. RUIDO EXTRAÑO: SI  NO  3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas  Malas  4. SISTEMA DE REFRIGERACION:  Bueno  Malo    
5. DAÑOS IDENTIFICADOS:   
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenas   
7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena   
Con Sobrealentamiento: SI

LISTA DE PRUEBAS

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Plu 5.5 V	Verifica voltaje de la plu	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	OK
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del desperfecto identificado:

RESUMEN DE USUARIOS

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

PRUEBAS DE ACTIVACIÓN

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - ES)	OK
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (L1-L2-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión técnica de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

ÁREA DE MANTENIMIENTO

No. Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Plu (SI-NO)	"Flujo a V" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				
2732663	95.1	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprueba de Bulid

FIRMA MANTENIMIENTO: *Bulid*