



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAD-MAN-FR-005
 Versión: 1 Fecha Actualización: 2006/01/18
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remanente: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MN-6690** Fecha Inicio: **14/01/22 7:31** Fecha Fin: **17/01/22 9:29**

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

FALTA	BANDO	CLASE BANDO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			filho lateral	2	SI	X
			filho central	1	SI	X
			Switch encendi-do	1	SI	X
			Baje	1	SI	X
					SI	
					SI	
					SI	
					SI	

DETALLES ADICIONALES (SABOS POR PAGINAS)

PRUEBAS DE MANTENIMIENTO

En Manifiesto	HONORIMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES			
					DESCRIPCIÓN	PIA	"Flujo o P"	REJILLAS	FILTROS	BAJE	CÓDIGO DE BARRAS								
(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	
Mdb	5.7	42.6	5	5	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. Correctivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		2 min	Genera Alarma		No											SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas													SI
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno																	
5. CONTROL DE TEMPERATURA		SI																	
6. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI																	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.A.V	Verifica 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 las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si el equipo o fuera	OK
6	Otro:		
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Reserva de piezas	1			
	Reserva de filtros	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga - 2 (Cierre Ruído)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Fuga Masiva	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LL-LD-ES)	ES
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión línea de flujo	Desconexión línea electrónica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Operar mangueo de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Manifiesto	HONORIMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES		
					DESCRIPCIÓN	PIA	"Flujo o P"	REJILLAS	FILTROS	BAJE	CÓDIGO DE BARRAS							
(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)	(Pa)
Mdb	61	90.6	5	5	SI	SI	ES	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fin de Mantenimiento