



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Codigo: GAD-MAN-01-08  
Versión: 1  
Fecha Actualización: 05/03/2019  
Página 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Remisión a: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: **570193554** Fecha Inicio: **05/10/21** Hora: **8:37** Fecha Fin: **05/10/21** Hora: **9:09**

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

FABRICA	CANTO	CLASIFICACION	NO. DE EQUIPO	CANTIDAD	SI	NO	REPORTE	REPORTE	REPORTE

DETALLES ADICIONALES DEL EQUIPO (Opcional)

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	OSOSHO	FLEUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	SABE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (C-S)	Pila (C-S)	"Flujo a S"				BASE (C-S)	BASE (C-S)			
2320	6.4	83.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	N.A	JR	SI	Man! Baja pureza		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas							4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
7. CONTROL DE TEMPERATURA															
8. CONTROL DE SOBRECARGA															

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.A. 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 al ser agitado o fuerte	
6	Otras:		
7	Otras:		

DESCRIPCION DEL DAÑO IDENTIFICADO

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a S (Cámara de Inyección)	Se verifica activación de alarmas (L1-L3-ES)	
2	Flujo Inverso	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y B1-L3-ES)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Documentación línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alido	Operar mangueas de salida de aire de compresor	
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	OSOSHO	FLEUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	SABE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a S"				BASE	BASE		
2320	6.4	83.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	N.A	JR	SI	Presenta Baja pureza Equipo Medist. Valverde	