



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Codigo: 610-0401-PR-001
 Fecha Actualización: 25/03/19
 Pagina 1 de 3

Fecha Revisión: _____ Revision # _____ Anillo: Mantenimiento

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Codigo Equipo: **NN-4708B** Fecha Inicio: **07/7/21 8:02** Fecha Fin: **07/7/21 9:38**

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

FECHA	USUARIO	CLASIFICACION	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPLAZO PARADO
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No

Es Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-3)	Pila (4-5)	"Tiempo a T" (6-7)	RELLenos (8-9)	FLUIDOS (10-11)	BASE (12-13)	COCCIO DE BARRAS (14-15)	RELLenos (16-17)					
	68996.8	970	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mnto Preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba: 90 min		Genera Alarma: No		X		SI		SI		SI		SI			
3. RUIDO EXTRAÑO		SI No X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas X		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno X		Malas			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		X		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba / Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica estado 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:	

4.9V
OK
OK
OK
Agudo

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CONDICION	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Descripción	Resultado
1	Pila # 8 (Cierre Fugativa)	Se verifica activación de alarma (LI - LS - ES)
2	Pila Maxima	Se verifica activación de alarma (LH) y alarma (LO) (LH - LS - ES)
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica
5	Activación de alarma de alto	Control emergencia de alarma (LH) (LH - LS - ES)
6	Otras:	
7	Otras:	
8	Otras:	

ES
LO
OK
OK
OK

Es Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-3)	Pila (4-5)	"Tiempo a T" (6-7)	RELLenos (8-9)	FLUIDOS (10-11)	BASE (12-13)	COCCIO DE BARRAS (14-15)	RELLenos (16-17)					
	8906.7698	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIN DE MANTENIMIENTO