



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: GND-MMS-FR-005
Versión: 1
Fecha Actualización: 04/20/2018
Página 1 de 2

Fecha Realización: _____ Ronda: # _____ Asesor Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Codigo Equipo: **MM-2645B** Fecha Inicio: **12/11/22 9:00** Fecha Fin: **12/11/22 10:55**

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

FECHA	INDICADOR DE DAÑO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES		
					Disconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a 0"	SEALLES (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	SALES (SI-NO)	CODIGO DE BARRAS (SI-NO)		RUELAS (SI-NO)					
2067	6.290.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto
1. DICIADO		Tiempo de la prueba		30 min		Cuent Alarmas		No										
2. RUIDO EXTRAÑO						3. ESTADO DE MANGUERAS		Cuent						4. SISTEMA DE REFRIGERACION				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																		
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA					Buena		SI		Con Sobrevoltaje				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 2.4 V	Verifica voltaje de la pila	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 parte
6	Otro:		
7	Otro:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Tamix	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga - 0 (Cerrar Fajero)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	SI
2	Fuga Muestra	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo u LED amarillo y E1-L0-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alido	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES		
					Disconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a 0"	SEALLES (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	SALES (SI-NO)	CODIGO DE BARRAS (SI-NO)		RUELAS (SI-NO)					
2068	6.495.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto Fuego menor
FIRMA MANTENIMIENTO: <i>W. ...</i>																		