



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO:
 OX-MMS-PP-001
 Versión 1 Fecha Actualización: 05/08/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equip: **Nv: 334B** Fecha Inicio: **20/06/21** **10:47** Fecha Fin: **20/06/21** **13:03**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
	X		Base	1		Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACILITE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NS)	Pila (SI-NS)	"Fugo a B" (SI-NS)				BASE (SI-NS)	BARRA (SI-NS)			
9201	61916	51			SI	SI	ES	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Man? Correcto	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		X				Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Si No	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.7
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	Otras		agudo
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fugo + 2 (Carga Negativa)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	ER
2	Fugo Masivo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L2-E5)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de aire	Distorsión manifiesta de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NS)	Pila (SI-NS)	"Fugo a B" (SI-NS)				BASE (SI-NS)	BARRA (SI-NS)		
9201	6396.7	SI			SI	SI	ES	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Correcta funcionamiento

FIRMA MANTENIMIENTO: *Wilma G.*