



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAS-MAN-PR-008
 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2019
 Página: 1 de 1

Fecha Remisión: _____ Remisión a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **072205015227** Fecha Inicio: **12/15/21** Fecha Fin: **12/11/21** Hora: **13:43**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACTORTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	MARE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-4)	Pila (1-4)	"Flujo a F" (1-4)				BASE (1-10)	BRANCA (1-10)			
22	B.4	98.3	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Plant. Presentes	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2hs 10m		Genero Alarma		SI	CusM?							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	SI	3. ESTADO DE MANDUERAS		Buena	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena							
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento						

Nº	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión hidráulica 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	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

Nº	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 3 (Carga Superior)	Se verifica activación de alarmas (L1-L3-E3)	N.A
1	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L3-E3)	N.A
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	N.S
5	Activación de válvula de flujo	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N.S
6	Otros		
8	Otros		
4	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	MARE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-4)	Pila (1-4)	"Flujo a F" (1-4)				BASE (1-10)	BRANCA (1-10)		
25	B.5	98.2	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Firma Mantenimiento: Wilmar G.