



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: 010-MAK-FR-009
 Versión: 1 Fecha actualización: 03/08/2016
 Página 1 de 2

Falla: Rampero: Auxiliar:
 Mantenimiento:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **29193** Fecha Inic: **10/30** Fecha Fin: **01/09/21** No. Orden: **9.12**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: **9.12** FECHA FIN AISLAMIENTO: **9.12**

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

DETALLAR ADICIONALES DAÑOS POR FACENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROLITICO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA				RELLANES	FILTROS	NAVE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION	PIA	"Flujo a P"	RELLANES				FILTROS	NAVE	BARRA		
1985	60	850	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Pen! Constru
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 min		Omnis alarma		No									Lo
2. RUIDO EXTRAÑO					3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas					4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	Mal
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena					SI	Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila C.C. V	Verifica voltaje de la pila	
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 e se agita el Led	OK
6	Otras		
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Arleta Compresor	1			
	Plumbrera Auto-refrigeración	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
-	Fuga - Sistema Regulado	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	OK
-	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma manual y sensor (LED Rojo + LED amarillo) (LL-LD-ES)	LO
1	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Conexión tarjeta de Sesi	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de aire	Operar mangueira de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDROLITICO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA				RELLANES	FILTROS	NAVE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION	PIA	"Flujo a P"	RELLANES				FILTROS	NAVE	BARRA		
1986	6.1	90.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	funciona Correctamente Wilmer C.