



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
CAG-MIA-PP-008  
Versión 1 Fecha Actualización: 05/05/2016  
Página 1 de 3

Fecha Realiza	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO			
Código Equipo	AN-3888G	Fecha Inicio	27/05/21 9:56
		Fecha Fin	27/05/21 11:24

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	CASO	CAUSADO	DESCRIPCIÓN		CANTIDAD	REPORTE
X			Calle de poder		1	X

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCONEXIÓN	PIA	"Flujo a 0"	RELLANAR	FILTROS	BASE				BASE
					DESCONEXIÓN	PIA	"Flujo a 0"	RELLANAR	FILTROS	BASE	BASE	BASE		
	6352	6.5	966	6:	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genera Alarma		X				Cód?		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE BANDERAS		Bueno		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo
E. DAÑOS IDENTIFICADOS														
F. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
Bueno														
7. CONTROL DE TEMPERATURA														
Buca SI Con Sobrecalentamiento														

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.8v
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión hidráulica del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	parte
6	Otro:		
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Solenoides)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y (L1-L2 E2)	lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desactiva línea eléctrica	Activo
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguero de salida de aire de compresor	Activo
6	Otro:		
6	Otro:		
6	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCONEXIÓN	PIA	"Flujo a 0"	RELLANAR	FILTROS	BASE				BASE
					DESCONEXIÓN	PIA	"Flujo a 0"	RELLANAR	FILTROS	BASE	BASE	BASE		
	6353	6.2	96.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		Prueba Correctamente Wilma G.
FIRMA MANTENIMIENTO														