



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
GAD-MAN-FE-000  
Version: 1  
Fecha Actualización: 05/08/2018  
Página 1 de 2

Fecha Emisión: \_\_\_\_\_ Revisión: \_\_\_\_\_ Asistir Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: **DM190815129** Fecha Inicio: **09/06/21** 9:47 Fecha Fin: **09/06/21** 11:23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI  NO  X FECHA INICIO AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_ FECHA FIN AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_

FAULTA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	IS. REPORTE	REPOSICIÓN	CAMBIO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR ADICIÓN:

En Mantenimiento	HIGRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENE	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (D-10)	Pila (D-10)	"Pájaro" (D-10)	RELLAS (D-10)	FILTROS (D-10)	BASE (D-10)			
609	8.4	98.9	5:	5:	5:	N/A	5:	5:	5:	N/A	5:	5:	Mant. Preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 horas		Generó Alarma		X						
2. RUIDO EXTRAÑO					3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		Bueno		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		5:		Con Sobrecalentamiento		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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	Otros:		puerka
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: \_\_\_\_\_

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo + 0 (Clase Sujete)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	N/A
2	Flejo Móvil	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1-L2-E5)	N/A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconexión línea eléctrica	N/A
5	Activación de válvula de alivio	Obstrucción de salida de aire de compresor	N/A
6	Otros:		N/A
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIGRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENE	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (D-10)	Pila (D-10)	"Pájaro" (D-10)	RELLAS (D-10)	FILTROS (D-10)	BASE (D-10)			
6102	8.4	98.7	5:	5:	5:	N/A	5:	5:	5:	N/A	5:	5:	funciona correctamente
FIRMA MANTENIMIENTO													