



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
GAD-MNT-FR-008  
Versión 1  
Fecha Actualización 17/03/2019  
Página 1 de 2

Fecha Recepción: **27-10-23** Remisión a: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
Código Equip: **NN-307B** Fecha Inicio: \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: \_\_\_\_\_

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

FALLA	TIPO	CLASE GRAV	DESCRIPCION	CANTIDAD	U. EQUIVALE	REPLUSTE CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLER ADICIONALES DADOS POR PAGINTE

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ONDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión		Flujo a 0"		20-40	20-60							20-80	20-100
					20-40	20-60	0-20	0-20										
	77029	6.4	93.4	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51				
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No		Si		Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		<b>AGUA EN FLUJOMETRO</b>																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		T. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		Con Sobrecalentamiento												

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verificar voltaje de la pila	51
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	51
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	51
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	51
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	51
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico Identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	TRAMPA DE AGUA	1			
	FILTRO ENRIQUIDO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
-	Flujo a 0 (Cierre Submatr.)	Se verifica activación de alarmas (S1, L1, S1)	51
1	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1, L1-S1)	51
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	51
4	Desconexión línea de flujo	Desconecta línea eléctrica	51
2	Activación de válvula de agua	Cerrar mangleros de agua de una de las compresor	51
-	Otro:		
-	Otro:		
-	Otro:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ONDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión		Flujo a 0"		20-40	20-60							20-80	20-100
					20-40	20-60	0-20	0-20										
	73215	63	94.1	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51		FIN DE MANTENIMIENTO		