



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 GAD-MAN-FR-003
 Versión 2 Fecha Actualización 17/02/2016
 Página 1 de 2

Fecha Remate: **15-07-23** Revisión #: **190719** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden: _____

Identificación del Equipo
 Código Equipo: **NN-5276** Fecha Inicio: **15-07-23** Hora Inicio: _____ Fecha Fin: **17-07-23**

Equipo contaminado por posible plaga: SI NO Fecha Inicio Aislamiento: _____ Fecha Fin Aislamiento: _____

FECHA	DAÑO	CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTA	REPUESTO CAMBIADO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

Acople rosca a tubo húmedo 1

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEJAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			Flujo a 0			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)			(SI-NO)	(SI-NO)
	21216	6.5	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Denovo Alarma			SI	X	SI	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	X Malo			
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	SI	Con Sobrecalentamiento:			NO					

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

DESCRIPCIÓN DEL DAÑO IDENTIFICADO

COODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	COODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEJAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			Flujo a 0			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)			(SI-NO)	(SI-NO)
	21218	6.5	95.7	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO			
FORMA MANTENIMIENTO																		