



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-0400-PR-030
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/03/2018
Página 1 de 2

Fecha Revisión: _____ Ramo y # _____ Auxiliar Mantenimiento _____ No. Orden _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **NR-1953B** Fecha Inicio: **24/06/11 9:40** Fecha Fin: **24/06/11 11:26**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	IG. REPORTE	REPUERTO CAMBADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES		
					Desconexión			"Flujo a 0"	RELLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS			
					(1-10)	(11-20)	(21-30)					BASE (31-40)	MARCA (41-50)				
	1522	6.3	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mat. Preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		SI		Cuel?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Malo		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI		Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.9v
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	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-ES)	La alarma activa
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activa
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Activa
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a 0"	RELLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS		
					(1-10)	(11-20)	(21-30)					BASE (31-40)	MARCA (41-50)			
	1522	6.295.0	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Wilmars G.</i>																