



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 10
Código: 04D-MMA-FR-030
Versión: 2 Fecha Actualización: 10/10/2016
Página: 1 de 2

Fecha Remisión: 15-07-23 Remisión a: 190719 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea No. Orden:

Código Equipo: NN-1546B Fecha Inicio: 15-07-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 18-07-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTA	REPUESTO CAMBIADO
			Acople a tablero	1	Si	No
			Filtro externo lateral	1	Si	No
					Si	No
					Si	No
					Si	No
					Si	No
					Si	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Flujo a 5"	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANGA (SI-NO)		
					SI	NO	SI										
14552	6,2	94,5	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	mto
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No	X	Si	Cual?								
3. RUÍDO EXTRAÑO		Si	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Si	Con Sobrecalentamiento		no							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verificar 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 se agota o fuerte	SI
6	Otros:		SI
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	Manguera a famices	2			
	Manguera a tanque oxígeno	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L3 - E2)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma alta y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L4-L3-E1)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tanque de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Flujo a 5"	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANGA (SI-NO)		
					SI	NO	SI										
14554	6,3	95	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Aprobado	

FIRMA MANTENIMIENTO: