



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAH-FR-008
Versión: 3 Fecha Actualización: 17/10/2018
Página 1 de 2

Fecha Inicio: 12-14-23 Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: JONIER AGUDELO No. Orden:

Código Equipo: NH-60513 Fecha Inicio Labor: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
			DIAS	HRS	DIAS	HRS
FILTRO CENTRAL			DESSAIC	7		
FILTRO LATERAL			DESSASTC	2		
"						
"						
"						
"						
"						

Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CODIGO DE BARRAS			BUEBAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Flujo a 0"		REJILLAS	FILTROS	BASE			BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	BARRA (SI-NO)
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
	1724	6.6	83	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

1. CICLADO	Generó alarma	Si	No	2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno	Malos
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUREZA 7.83											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	Con sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	SI
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:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit TAMIZES	1		TAMIZES	2
	Kit TANQUE OXIGENO	1			

Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CODIGO DE BARRAS			BUEBAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Flujo a 0"		REJILLAS	FILTROS	BASE			BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	BARRA (SI-NO)
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
	11725	6.6	952	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI					