



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAD-MAN-FR-003
 Versión: 1 Fecha Actualización: 17/10/2019
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: 9-11-23 Remisión a: Auxiliar Mantenimiento: JONICA ABUSCIO No. Orden:

Código Equipo: NN-21893 Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

PALLE	DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	C. PLAGAS	RESULTADO
		FILTRO - CENTRAL DESNATC	1		SI
		FILTRO LATERAL DESNATC	2		SI
		ACOPLE ATABLERO HUIFICADO	1		SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI

CONTINUES ADICIONALES DATOS POR FAVOR

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Fuga a S"	RELLAR	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS						RUEDAS
					20%	50%	100%					20-30	30-40	40-50				
	1228265	65	94.7	31	31	31	ES	31	31	31	31	31	31	31	31			

1. CICLADO	Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS								
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES								
7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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 al ser agitado o fuerte	SI
6	Otras:		
7	Otras:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	FILTRO INTERNO	1		KIT MANGUERA TAMIZES	1
	ANILLOS	2			
	MANGUERA TANQUE OXÍGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre fugametro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desarmada línea eléctrica	SI
5	Activación de alarma por error	Obtiene información de estado de serie de computador	SI
6	Otras:		
7	Otras:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Fuga a S"	RELLAR	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS						RUEDAS
					20%	50%	100%					20-30	30-40	40-50				
	1228363	95.3	31	31	31	31	ES	31	31	31	31	31	31	31	31		FIN DE MANTENIMIENTO	