

ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES										FORMA 10					
										Codigo: 1043-000174-300					
										Versión: 1					
										Fecha Actualización: 20/05/2018					
										Página: 1 de 1					
Fecha Emisión:		Revisión #:		Asesor Mantenimiento:		No. Orden:									
IDENTIFICACION DEL EQUIPO															
Codigo Equipo:		NA-3995 B				Fecha Inicio:		05/8/21 242		Fecha Fin:		05/8/21 4:15			
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA															
SI		NO		FECHA INICIO AISLAMIENTO				FECHA FIN AISLAMIENTO							
SERVICIO PRESTADO CONFORME AL SERVICIO	FAVLA	DATA	OCASO CASO	DESCRIPCION				CANTIDAD	DETALLE		REPERTE O CAMBIADO				
	X	X		Filtro central Switch Encendido				1			SI	X	NO		
											SI	X	NO		
											SI		NO		
											SI		NO		
											SI		NO		
DETALLE ADICIONAL DE DATOS POR FACILITAR															
PRUEBAS DE ALARMA															
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA		REACTIVACION		REACTIVACION		REACTIVACION		REACTIVACION		OBSERVACIONES			
Mdb 6.279.4		SI		SI		SI		SI		SI		Mdb Correctivo			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		3 min		Genero Alarma		SI		SI		E7-LO			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANUEVAS		SI		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
4. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		SI		Con Sobrecalentamiento			
PRUEBAS DE ALARMA															
No.		Prueba		Descripción		Resultado									
1		Estado Pila S.S.V		Verificar voltaje de la pila											
2		Prueba de Fugas		Se verifica conexión neumática del equipo											
3		Conexión eléctrica		Se verifican las conexiones eléctricas del equipo											
4		Conexión electrónica		Se verifican las conexiones electrónicas del equipo											
5		Prueba de alarma		Se verifica sonido si es agudo o fuerte											
6		Otro:													
7		Otro:													
Descripción del diagnóstico identificado:															
CODIGO DESCRIPCION CANTIDAD OBSERVACIONES															
7AMIZ		Filtro Interno		2		1									
PRUEBAS DE ALARMA															
No.		Prueba / Simulación		Descripción		Resultado									
1		Pila = 0 (Carga completa)		Se verifica existencia de alarmas (LL - LD - E8)											
2		Pila Maxima		Se verifica emisor de alarma azul y sensor (LED Rojo a LED amarillo y 03-08E)											
3		Operación silenciosa		Activación alarma sonora											
4		Detonación larga de fuga		Detonación línea eléctrica											
5		Afectación de valores de alert		Clicado interruptor de corte de aire en compresor											
6		Otro:													
7		Otro:													
8		Otro:													
PRUEBAS DE ALARMA															
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA		REACTIVACION		REACTIVACION		REACTIVACION		REACTIVACION		OBSERVACIONES			
Mdb 6.699.601		SI		SI		SI		SI		SI		FORMA MANTENIMIENTO			