

ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES										FORMATS	
										Código: OAD-MAN-08	
										Versión 1 Fecha Actualización: 05/08/2019	
										Página 1 de 3	
Fecha Recepción		Revisión #		Acción Mantenimiento				No. Orden			
Código Equipo		No. - 1956 B		Fecha Inicio		02/10/22 7:33		Fecha Fin		02/10/22 9:11	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI		NO		X		FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
TALLA: DANOS CANTIDAD: REPORTE: SI NO											
En Mantenimiento											
HODOMETRO PRESION DIBUJO FLUJOMETRO											
PRUEBAS DE ALARMA											
DESCONECCION PILA "Flujo a C"											
REGLAR FILTROS TUBO											
CÓDIGO DE BARRAS											
RECCAS											
OBSERVACIONES											
Mont. preventivo											
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		General		Mata		4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
2. RUEDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANQUERAS		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENAS		7. CONTROL DE TEMPERATURA		BUENAS		SI		Con Sobrecalentamiento	
No.		Prueba		Descripción		Resultado					
1		Estado Pila A.S. V		Verifica voltaje de la pila		4.5v					
2		Prueba de fugas		Se verifica conexión mecánica del equipo		OK					
3		Conexión eléctrica		Se verifican las conexiones eléctricas del equipo		OK					
4		Conexión electrónica		Se verifican las conexiones electrónicas del equipo		OK					
5		Prueba de alarma		Se verifica sonido si es agudo o fuerte		fuerte					
6		Otras:									
7		Otras:									
Descripción del daño/déficio identificado											
CÓDIGO		DESCRIPCIÓN		CANT		CÓDIGO		DESCRIPCIÓN		CANT	
		Memoria Ramon		2							
No.		Prueba / Situación		Descripción		Resultado					
1		Flujo a B (Cerro Rojo)		Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E3)		E3					
2		Flujo Maxima		Se verifica activación de alarma visual y sonora (L30 Rojo o LED amarillo y L1-L2-E3)		L3					
3		Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora		BUENAS					
4		Desconexión tarjeta de flujo		Desconecta líneas eléctricas		BUENAS					
5		Activación de válvula de alivio		Ocluir manguera de salida de aire de compresor		BUENAS					
6		Otras:									
7		Otras:									
8		Otras:									
OBSERVACIONES											
Fuga correctamente											
Firma Mantenimiento											
R. Hernandez											