

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO	
Codigo		GAD-MAN-FR-005		Version 2		Fecha Actualización: 17/10/2019	
Página 1 de 2		No. Orden					
Fecha Remisión	22-02-23	Revisión #	179618	Auxiliar Mantenimiento	Santiago Marto		
IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Codigo Equipo	NN-945B	Fecha Inicio	22-02-23	Moto Inicio Labio	Fecha Fin	22-02-23	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
SISTEMA RECORRIDO OPERADOS DE SERVICIO	FALLA	DARO	CLASIF DARO	DEZ. EF. P. CION	CANTIDAD	IS. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
DETALLE DE ADICIONALES DATOS POR PACIENTE							
En Mantenimiento							
HOROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RUEBAS
(PSI)	(PSI)	(PSI - PSI)	(PSI)	Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L-0-E)	(SI-NO)
06495	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		No	SI
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas
5. DAÑOS IDENTIFICADOS				4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	SI
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI
8. Otros				Con Sobrecalentamiento			
9. Otros							
No.	Prueba	Descripción					Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica estado de la pila					SV
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión manométrica 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 estado de alarma o fuera					Agudo
6	Otros						
7	Otros						
Descripción del diagnóstico identificado							
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT		
	Acoople plástico	1					
	Targeta principal	1					
No.	Prueba	Descripción					Resultado
1	Flujo a 0 (Cero) (Autoteste)	Se verifica activación de alarma (LL - LD - ET)					OK
2	Flujo Manómetro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (LL-LD-ES)					OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora					OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica					OK
5	Activación de válvula de Alado	Obstruir manguera de salida de aire de compresor					OK
6	Otros						
7	Otros						
8	Otros						
En Mantenimiento							
HOROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RUEBAS
(PSI)	(PSI)	(PSI - PSI)	(PSI)	Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L-0-E)	(SI-NO)
26395.25	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
FRIMA MANTENIMIENTO		Aprobado					
		Santiago Marto					