OXPro COLENGE MEDICIPALIS		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES								Codigo GAD-MAN-FR-009  Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/20  Página 1 de 2			
cha iisión	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	JOA ICACIÓN DE	1 1 e C		BU	1000	10		No. Or	den	
digo Equipo	4857	Fecha Inicio	1 7 7	Hora I	nicio 7	013	30	Fecha		10	-7	- Z	4
JIPO CONTAMINADO F		NO		ECHA INICIO						CHA FIN	/z	9	
ALLA DANO CLASE	DANO		DESCRIPCION					CANTIDAD	IO. RI	PORTE	RE) Si	PUESTO C	No No
											Si		No
											Si		No
										#	Si		No
											Si		No
					-						Si		No No
Limpieza	) Ce	wast	BEFAULES AM	CIONALES DA	DOS POR P	ACIENTE							ā
				BEWANIE	Slea(98							v Foreign	1,000
0 0	RO	20050465	25.4.4044				CODI	GO DE D	-		OBSER	VACIONES	3
HOROMETRO (PLAN)	OXIGENO	PRUEBAS	JE ALAKMA	REJILLAS	FILTROS	BASE		RRAS	JEDAS				
O	X	Desconexión (Si-No)	Pila "Flujo a 0" Si-No) (LO-E5)	(\$1- No)	-	₫ m (\$I- No)	BASE (SI-NO)	ALWAM (SI - IS)	Si-No)				
2170/10	772 91	51 5	1 Fe	9		5 (	(51.40)	(/ (	(				
CICLADO OK	Tiempo de la prueba	1.00	Generó Ala	3		Si		Cual	?	-			
RUIDO EXTRAÑO	Si No 3	3. ESTADO DE M.	ANGUERAS B	uenas	9 _	Malas	4. SIST	TEMA DE REF	RIGERAC	ION B	ueno O	K Malo	
	PURE	2A	771	3									
DAÑOS IDENTIFICADOS						T					1		
ESTADO DE LAS NEXIONES	OK	Section 700 Sections	7. CONTR TEMPERA	ATURA	Buena	ok		C	on Sobrec	alentamiento	OA		
o. Prueba Estado Pila 5.5. V		Descripcion Verifica voltaje de la pila							51		Resulta	ado	
Prueba de Fugas		Se verifica conexión neumática del equipo							51				
Conexión eléctrica		Se verifican las conexiones eléctricas del equipo							51				
4 Conexión electrónica		Se verifican las conexiones electrònicas del equipo Se verifica sonido si es agudo o fuerte							51				
5 Prueha	de alarma		Se ventica so	nico si es aguo	o b luerte			Ľ	5				-
Otres:						•							
Descripcion del agnóstico identificado									70				
CODIGO	DESCR	IPCION	CANT	CODIGO	ATEDS			DESCRIPC	CION	Proprieta		de Selate	CAN
TAM	Zes		2										
the state of the s	Simulación			Descripcion	LL - LO - FA				5/	V S	Resulta	ido	
	erre flujómetro) Maximo	Se verifica activación de alermas (LL - L0 - E5)  Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)							31				
	ión eléctrica	Activación alarma sonora							51				
4 Desconexión	tarjeta de flujo	Desconecta linea dáctrica							51				
Activación de valvula de ativió		Obstru⊀ inanguera de salida de aire o∉ compresor							51				
Otros:													
Curos:										-			
Ot o				T						OBSERV	ACIONES		
HOROMETT: 3	OXIGENO OXIGENO OSSEG OSSEG	PRUEBAS DE ALARMA	LAS		CÓDIGO DE BARRAS	RUE	DAS						
5 5	11 9												
HOROME	Desco Desco	nexión Pila "F	REJILLAS	BASE	- 1								
	S Desco99%) (SI-No) (SI-		LOES) (81-No. (81-NO.)	-	SE MANUNO) (SI - N	) (SI-1		RMA MANTENIMI	ENTO				water Machineria, Trianscent Confe