OXIPro OVEROS MEDINALES		ORI	DEN DE MA	E MANTENIMIENTO CONCENTRADORES									FORMATO Codigo GAD-MAN-FR-009 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2019			
Fecha Remisión	Remisión	#		Aux	iliar imiento	7	חו'פח	A	O.K	10/0	Þ		No	Página 1 de	2	
Codigo Equipo	(), ()	2		10	MES	FICAL	Hora Inicio		to make the		a ange		0			
EQUIPO CONTAMINA	V - 14/7	D I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	echa Inicio	18	-09	-24	Labor	2:3	0	Fe	echa Fin	W. C.	PAYORA POPLATICA	9-21	4	
PLA	See He	SI .	NO Y	X_	TO CHESKE		IA INICIO IMIENTO					FECHA FIN USLAMIENT	0			
			A relativity of the passed was and the group	100 100 100 20000	********	(A.E.W. 45)		haran kan maran da ana ana ana ana ana ana ana ana an	60 mile 2002	dina di Salahan di Salah	haladish i Liberia	tind of Sussianida	Si		No	
													Si		No	
	, ,	1."											Si		No	
									1		-		Si	-	No No	
											-		Si		No	
										1			Si		No	
Limpie	2A Leve	aAL	2							* \$ 1. 35 LA					2,	
RO RO	l. Ro												oas	ERVACIONE	ss	
En Mantenimiento (sull) HORÓMETRO PRESIÓN	OXIGENO	PR	UEBAS DE ALA	ARMA		2 40	REJULAS FILTROS	ш	CÓ B	DIGO DE ARRAS	RUEDAS					
Manta		Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	, n	Flujo a 0	1000	The second second	BASE	BASE	MAMA						
06926-	96.1	5,	51		f c	le le	(81+No)	(SI-No)	(SI - NO)	(BI - NO)	(6(+)0)					
CICLADO	Tiempo de la prueba			- 1	Seneró Al	2000	No X	Si	51) (51					
RUIDO EXTRAÑO	Si No	V	O DE MANGUE			Buenas	No A	Malas	4.5	STEMA DE R	Cual?	CION	Bueno C	Mal Mal	10	
		1									- Triourie		dello	/		
DAÑOS IDENTIFICAD	os	1				.9										
							1						7			
ESTADO DE LAS ONEXIONES	OK			7 T	EMPER	ATURA	Buena	of	ĺ		Con Sobre	calentamiento	01	K		
No.	Prueba				D	escrip	cion	7 49 64	TO STATE OF THE ST	es ablea veze			Resu	ltado		
	edo Pila 5.5. V		Verifica voltaje de la pila													
	eba de Fugas exión eléctrica	Se verifica conexión naumática del equipo Se varifican las conexiones eléctricas del equipo									51					
4 Cone	xión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo									0/			·		
5 Prue	eba de alarma		Se verifica sonido si es agudo o fuerte													
5 Otros:	9													7		
Oires:																
Descripcion del																
agnóstico identificado		4						•			€e.					
CODIGO	DESC	RIPCION			CANT	COD	IGO			DESCRI	PCION				CANT	
Kit	TANGUE	OXI GENO)		7											
				-		-										
o. Prueba	r / Simulación				De	escripci	ón		19000			1	Result	ado		
	Cierre flujómetro)		Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)													
	jo Maximo	Se	Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)													
-	exión eléctrica on larjeta de flujo		Activación alarma sonora Desconecia linea eléctrica													
	de valvula de alivio		Obstruir manguera de salida de aire de compresor													
Otros;											51					
Otros:																
Otrop																
0.7	NO NO											OBSERVA	CIONES	W. 17. W. 1		
HORÓMETRO	OXIGENO	PRUEBAS DE ALARMA S														
(Hrs) (6-7 PSI) (9		onexión Pila	"Flujo a 0"	- apr 2	-	BASE	BASE									
HORÓMET	1817 (1 0	-No) (SI-No)	(LOES)	(SI-No,	(SI-No)	(SI-NO)	BASE MAN (SI-NO) (SI-	NO) (SI-M	E 3-5							

with