6	D\(\tilde{P}\)ro			ORDE	N DE MAN	ITENII	MIENTO CONCENTRADORES							Codigo Versión: 2		cha Actualiza	AN-FR-009 ación: 17/10/2	)19
Fech Remisi		sián#		, n	Auxiliar Mantenimiento Jonier Aguyelo						210	Página 1 de 2  No. Orden				2		
Codia	go Equipo D	SAB202	20020	O O D Proch		- 1	DENTIFI	-	N DEL EQ Hora Inicio	UIPO 📗			cha Fin			10	200255	
		ADO POR POSIBIL	E				FI	ECHA II	Labor	. ,		1		ECHA FIN				
	PLAC LLA DANO C	GA	SI		NO .	ESCRIP	Al	SLAMII				CANTIDA	Als	LAMIENTO		PUESTO	CAMBIABO	
RVICID															Si		No	
3 DE 8E															Si		No No	
RADIOF			· ·										Si		No			
00 CD															Si		No	
REPORTADO OPERADOR DE SERVICIO												-	_		Si		No	
MARE						DETALL	ES ADIC	IONALE	S DADOS F	OR PACIENT	E .	0.2028			Si		No	
SINTOMA	Lir	Pieza		Gen.	erpl												<i>'</i> 1	
							0 (A-A)B			168								
to	RO		RO												OBSE	RVAGIONE	S	
imien	HORÓMETRO PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRŲI	EBAS DE ALA	RMA		REJILLAS	FILTROS	iii.		DIGO DE ARRAS	RUEDAS					
En Mantenimiento	인 설 (Hrs) (6-7 F		(SI-No)	sconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"FI	ujo a 0" LO-ES)	REJ RE		BASE BASE	BASE	MANUA	(Si-No)					
16	134 61		51	51	51	E	5	51	\$ 1	5 1	51	(51-10)	SI					
11	CLADO O	Tiempo de la	-	100		+-	neró Alar	1	vo X	Si			Cual?	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
2. RUI	IIDO EXTRAÑO	Si	No X		DE MANGUE	RAS	Bui	enas	X	Malas	4. S	ISTEMA DE R	EFRIGERAC	CION B	ueno O	K Ma	lo	
		-	RARK	91197	1205			bul	NOS	)								
5. DAI	NÕOS IDENTIFICA	DOS							7									
6. EST	TADO DE LAS EXIONES	av					CONTRO		Buen	- AV			Con Sobred	calentamiento	ar			
	IOK .			TEMPERATURA DUGINA										an Last	OK	ado.		
No.				Descripcion v  Verifica voltaje de la pila											rtoduit			
2				Se verifica conexión neumática del equipo										51				
3				Se verifican las conexiones electricas del equipo  Se verifican las conexiones electrónicas del equipo														
5				Se verifica sonido si es agudo o fuerte														
	5 Otros:														ì			
	Otros:													,				
	Descripcion del																	
diagr	nóstico identifica	do	1.0									er visa anni a						
COD	DIGO	TRO TN	DESCRIPCIO	N IO	ARICE		CANT	CODIC				DESCR	IPCION				CANT	
	FIL	IKO IN	Jean D	04/	MAR													
					AND LODGE		77 V 181		ve a transaction		Na Year				Result	ado	party of the green	
No.	Pru	eba / Simulación  0 (Cierre flujómetro)	Descripcion Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)										51					
2		Flujo Maximo	' Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)										31					
3	-	conexión eléctrica		Activación alarma sonora  Desconecta linea eléctrica										s/ S/				
4		nexión tarjeta de flujo on de valvula de alivio		Obstruir manguera de salida de aire de compresor														
5	Otros:				51													
. н	1				4													
	Otros:																	
6	Otros:													OBSERVA	CIONES	1 1		,
6	O1.0:	TRO	PF	RUEBAS DE AL	ARMA	16			CÓDIGO		EDAS			OBSERVA	ACIONES	1 1		a'
6	O1.0:	XIGENO	1			EJILAS	1LTROS	3ASE	CÓDIG BARR		EDAS			OBSERVA	ACIONES			a <sup>*</sup>
miento	SOMETRO	OXIGENO OXIGENO (9/4-1/2) (5/46-3/46)	Desconexión (Si-No)		"Flujo a 0"	" "REJILLAS	(or is)	(SI- NO)	BASE (SI-NO)	AS	ii-No)			OBSERVA	ACIONES			,