COCENOS NACIONALES	UNDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES											Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/201				
Fecha Remisión Remisión #				Auxiliar Mantenimiento JON1'ER AJUSC(IDENTIFICACION DEL EQUIPO									,		No. Orde	na 1 de 2
odigo Equipo	NN	109	0 i	2 Fed	ha Inicio	0-	8-2	ners (model) to	SECTION STATE	Inicio	1,40		Fecha Fin	10	-8-0	211
UIPO CONT	AMINADO P	6	E SI	,	NO			FECH	A INICI	0	1740			ECHA FIN	1	-4
FALLA DA	PLAGA NO CLASE!	DANO				DESCI	RIPCIONS		MIENT	0		CANT		SLAMIENTO REPORTE	The second secon	ESTO CAMBIAD
															Si	No
							11								Si	No
				1.											Si	No No
			-				entendential des								Si	No
															Si	No
			- note of the resource			Oppre	NO ES AS	ICIONA	1 #10 10 3						Si	No
Li	MPic.	2B	_	6ev	eral			HUIGHE	EES DA	uus Pur	PACIENTE		100 may 100 mg			Ü.
				ALSO CONTACTOR	The Company Confidence of											riedia di
ETRO	z	0	ETRO	PRU	EBAS DE ALA	RMA			8			CÓDIGO DE	RUEDAS		OBSERVA	LIONES
HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO						REJILLAS	FILTROS	BASE	BARRAS	NOLUAU			
(earl HORÓMETRO		1% - 99%)	(SI-No)	Desconexión (Si-No)	Pila (Si-No)	-	"Flujo a 0" (LO-ES)	-	oz I- No)	(SI-No)		BASE MANUA (SI-NO) (SI-NO)	(Si-No)			
1777	6.6 9	5.6	51	51	50		ES	<	1	51	50	((()	51			
CICLADO		Tiempo de la	-	110	30	+	Generó Ali	arma	No	2	Si	×	Cual?	.7 .		
UIDO EXTRA	NO :	Si	No >	3. ESTADO	DE MANGUE	RAS	В	luenas	>		Malas	4. SISTEMA DE	REFRIGERAC	ION Bu	eno OK	Malo
		AJI	STO	U	ALUU	4	25		0	Le	Cicl	05				
AÑOS IDENT	TFICADOS							- 9								
ESTADO DE LAS				7. CONTROL DE												
NEXIONES OK				TEMPERATURA Buena								Con Sobred	alentamiento	OK		
p. Prueba				Descripcion									51		Resultado	
Estado Pila 5.5. ∨ Prueba de Fugas				Verifica voltaje de la pila												
Prueba de Fugas Conexión eléctrica				Se verifica conexión neumática del equipo Se verifican las conexiones eléctricas del equipo									51			
Conexión electrónica				Se verifican las conexiones electrónicas del equipo									11			
Prueba de alamia				Se verifica sonido si es agudo o fuerte									51			
Otros:															, V	
Owes:											•					
Descripcion	del															
gnóstico iden	tificado		4.										2.62			
DIGO		1	DESCRIP	CION			CANT	COD	IGO	(47)6		DESC	RIPCION		de administra	CANT
\mathcal{I}	ARJE	-TA	Pa	INGP/	92		7									
					-	-		-	+	-	-					
	Prueba / Sim	ulación				orale.		escripc		20.03	eauzauge.			/	Resultado	
1	lujo = 0 (Cierre t			Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)												
	Flujo Maxi			Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)												non-relative and relative and relative
-	Desconexión e	-		Activación alarma sonora Desconecta linea eláctrica										***************************************		rentrepprintegation on observator sectors or to
Desconexión larjeta de flujo Activación de valvula de alivio					OF	struir m		and the second second			or		51			
Activación de valvula de alivio				Obstruir manguera de salida de aire de compresor												
Otros:							Augment of a children	enter a solidana	riskeline it situated in	er er b. er r. er en a beneren e						
Ot o:		_				-	-									
2		2												OBSERVAC	IONES	
HORÓMETT. D PRESIÓN OXIGENO OXIGENO			4	PRUEBAS DE ALAF	REJILLAS	ROS	ш	CÓDIGO E BARRAS		RUEDAS						
					-				BASE MANUA							
(Hrs) (6-	7 PSI) (90% - 99%		(Si-No)	(Si-No)	(LO-E5)	(SI- No.	(S(+ No)	(SI-No)	BASE (SI - NO)	(SI - NC	(S)-No)				Marriagon or Archite to record broad	
10 16	474.8	51	5 (51	ES	50	151	51	51	21	51	FIRMA MANTEN	IMIENTO			