ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES									FORMATO Codigo GAD-MAN-FR-009 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2 Págine 1 de 2					
cha iisión		Remisión #			Auxiliar Mantenimiento	Joi	Jonier A.		AS	9 ND 6/6			No. Orden	
ligo Equipo	v- 14	- 20 I	2	Fecha Inicio	10 -21-			2:3		1	echa Fin	la-	-21-2	2 14
PO CONTAMINADO POR POSIBLE		2 SI	NO		FECHA INICIO				FE		CHA FIN			
PLA LLA DANO	AGA CLASEDANO			A CALL Y	DESCRIPCIONS	AISLAMIE				CARTID	AD ID.R	LAMIENTO	REPUE	STEICANDIAD
	DI	ACO	Ple	PIAS	rico i	A61.	ero	ATO	060	HUNF	CASON	7	Si	No
			-							-			Si	No No
		-	1."										Si	No
													Si	No
													Si	No
						17000000000000000000000000000000000000							Si	No
Limpie	20	6	SENE	NAL	SI S			IR PACIENT	#					ů.
A. C. I. S.	217													
							1	-	1		1.0000		OBSERVAC	iovice
ETRO	2 0	ETRO		PRUEBAS DE	ALARMA	S				OIGO DE	RUEDAS		OBSERVAC	JONES
(Hrs) (6-1)	PRESION	FLUJOMETRO				FEJILLAS	FILTROS	BASE	BA	ARRAS				
(Hrs) (6-	7 PSI) (90% - 99		Descone: (Si-No)	xión Pile (SI-Ni	"Flujo a (LO-ES)	(SI- No)		(SI-No)	BASE (61-NO)	MANUA (SI-NO)	(Si-No)			
177 8 6.	5 94	7 51	51	51	Es	51	51	51	51	51	51			
CICLADO	Tiemp	oo de la prueba	-		Generó A	iarma N	-	Si			Cual?			
RUIDO EXTRAÑO	Si	No	3. F	ESTADO DE MANO	GUERAS	Buenas	×	Malas	4. SI	STEMA DE	REFRIGERAC	ION Bue	no OK	Malo
	R	e9 v	LAdo (2 de	PR	eci	ON		nA.	10				
DAÑOS IDENTIFIC	ADOS F	USA	eN	VALU		. 40	2 5	ici	20					
	-													
ESTADO DE LAS NEXIONES			7. CONTROL DE TEMPERATURA Buena							Con Sobrec	alentamiento	OK		
D.	Prueba			AMERICA STREET		Descripcio	n			7.55			Resultado	
Estado Pila 5.5. V			Verifica voltaje de la pila											
_	Prueba de Fugas			Se verifica conexión neumática del equipo Se verifican las conexiones eléctricas del equipo										
	Conexión eléctrica		-	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo										
	Prueba de alarma			Se verifican las conexiones electrónicas del equipo Se verifica sonido si es agudo o fuerte										
Otros:	Otros:												Ÿ	
Otros:		,	+					-						
Descripcion del agnóstico identific	ado							·			N.		is .	
		: 35 5 5 5 5		ne de pletato		00010	Le Solo			DESC	RIPCION			CA
R	egu	LAdo	CRIPCION J	e pre	CION P	CODIG				5200				
					, The same	_								
× 35×4								(*************************************	HA NE HA			1	Resultado	Charles I
	rueba / Simulado o = 0 (Cierre flujó				Se verifica activa	Descripcion ción de alam		E5)			51		Nesultado	
	Flujo Maximo			Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)										
Desconexión eléctrica				Activación alarma sonora										
	Desconexión larjeta de flujo			Desconecta linea eláctrica Obstruir manguera de salida de aire de compresor										
-	ación de valvula d	de alivio	-		Obstruir III anguera	ue salida de	are or comp	n Gauf			01			
Otros:				,										
Otros:			-											
1	T											OBSERVAC	CIONES	13,60
HORÓMETR.U PRESIÓN	0	FLUJOMETRO	PRUEBA	S DE ALARMA	LAS		CÓDIGO		JEDAS					
sió sió	OXIGENO	Dei Dei	sconexión	Pila "Flujo	TRO ILL	BASE								
HORÓME	0													
HORÓMET PRESIÓN		(SI-No)		(SI-No) (LO-		o) (SI-No)	(SI-NO) (31 * 1401	\$1-No)					