Codigo Equip			ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES							2 Fecha A	GAD-MAN-FR-00 ctualización: 17/ s 1 de 2
UIPO ĆO	Remis	ón #	Mantenimiento	FICACIÓN	WI'CR	- BY	voe10)		No. Order	
	PO NN- 40 9	Fecha Fecha	Inicio 8-11-	24"	lora Inicio Labor	11:0	O Fe	cha Fin	8-	11-2	4
ZARVA	NTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI N	0 ×	FECHA IN				F	ECHA FIN		
	DANO CEASTIBANO //		DECRIPCION				CARTIE	1511 1011	ERORUE	Si Si	No.
								-		Si	No
										Si	. No
		\$ · *								Si	No
								-		Si	No
_										Si	No
1	inpieza	Genera	16 SURTA LEGAL	IMENTERS.	DADOS POR	PAGISTIE		200			
HORÓMETRO	IÓN	PRUEB	AS DE ALARMA	AS	SS		CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS		OBSERVAC	IONES
HORC	PRESIÓN		Pila "Flujo a 0 (\$I-No) (LO-E5)	REJILLAS	FILTROS	BASE					
· (Hrs)	6 14 6	-No) (Si-No)		(\$1- No)	(81+ No)	(SI-No) (SI	ALKAM BSA (ON-18) (ON-	(Si-No)			
264	46.4 95.5	1 51	51 ES	51	51	515	51 51	51			
UIDO EXT	Tlempo de la pr	2000	Generó Al)	Si		ual?			
OIDO EX		OLAdor	E MANGUERAS E	Buenas	ION	Malas	4. SISTEMA DE RI	EFRIGERACI	ION Bu	eno OK	Malo
STADO DI	DE LAS S		7. CONTE	ROL DE	Buena	- 1/		Con Sobreca	alentamiento	- 4	
						ok			10.350000	OK	
-	Prueba Estado Pila 5.5. V			escripcior a voltaje de l				51		Resultado	845
	Prueba de Fugas		Se verifica conexión neumática del equipo								
	Conexión eléctrica Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electricas del equipo									
-	Prueba de alarma		Se verifican las conexiones electrónicas del equipo Se verifica sonido si es agudo o fuerte								
Otros:	A 12									7	
Otros:					,					-	
Descripc	cion del							No.			
									and the Th		EN IN CONTROL
K 10 3 3	Regulado	r de pre	CION 7	CODIGO	TA	RJET	A DESCRI		0		7
DIGO TY			Description Country of the property (1, 10, 55)							Resultado	
24	Prueba / Simulación		Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5) Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)								
24	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Carrell	Se verifica activación de atarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-E3) Activación alarma sonora								
24		Se verifi		ión alarma sor	nora			51			
24	Flujo = 0 (Ciarre flujómetro) Flujo Maximo	Se verifi	Activac	ión alarma son ecta linea eléc				57			
24	Flujo = 0 (Cierre flujómetro) Flujo Maximo Desconexión eléctrica	Se verifi	Activac	ecta linea eléc	otrica	r		-			
24	Flujo = 0 (Clerre flujómetro) Flujo Maximo Desconexión eléctrica Desconexión terjeta de flujo	Sa verifi	Activac	ecta linea eléc	otrica	r		-			
Otros:	Flujo = 0 (Clerre flujómetro) Flujo Maximo Desconexión eléctrica Desconexión terjeta de flujo	Se verifi	Activac	ecta linea eléc	otrica	r		-			
Otros:	Flujo = 0 (Clerre flujómetro) Flujo Maximo Desconexión eléctrica Desconexión terjeta de flujo	Sa verifi	Activac	ecta linea eléc	otrica	r	1 8-	-	OBSERVAC	IONES	
Otros:	Flujo = 0 (Ciarre flujómetro) Flujo Maximo Desconexión eléctrica Desconexión tarjeta de flujo Activación de valvula de alixió UN ON SERVICION DE SERVICION D	PRUEBAS DE ALARM	Activac Descon Obstruir manguera d	ecta linea eléc	otrica	RUEDAS		-	OBSERVAÇ	IONES	

1.-