Fecha Remisión		OKDEN DE N	MANTENIMIEN	NTO CONCE	NTRADORE	S			Codigo Versión: 2		AD-MAN-FR-0 dualización: 17
	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	JON	(C)	Pgu	1000	*	NW MARANA MARKANIA	No. Orden	
Codigo Equipo NN	2 (" 1)	Fecha Inicio	10-28	-24 Hora II	icio	0	Fecha	Fin	10-2	8-2	14
EQUIPO CONTAMINADO PLAGA FALLA DANO CERT	8)	NO	*	FECHA INIGIO	e, 5	Ž			HA FIN MIENTO		
			E BESTERIESIDA				CANTIDAD		GRIB	Si REPUBL	No.
										Si	No
XIII	4			9					S	Si	No
Hara de la companya della companya d									S	Si	No
									S		No
L'mp:co									S	-	No No
Limpieza	9 GENER	RL	a in take	Malanahas paa	DE POR PACIEN	HE STATE					
o Q	Q.							71 (1)			
En Mantenimiento HORÓMETRO PRESIÓN	OXIGENO	PRUEBAS DE A	LARMA	LAS	so	CÓDIG		EDAS	•	BSERVACIO	ONES
Manter		Desconexión Pila (Si-No) (Si-No)	"Flujo a 0"	REJULAS	FILTROS						
(Hrs) (6-7 PSI)	(BI-No)			(\$1-No) (S	- No) (SI- No)	BASE (SI - NO)	MANUA (SI-NO) (S	i-No)			
200006-S	95-3-51	51 5	Es	5,2	, 5	15.	SID	,			
2. RUIDO EXTRAÑO	Tiempo de la prueba	3:00	Generó Ala	arma No	Si	X	Cual?		E1		
Z. ROIDO EXTRANO	Si No	3. ESTADO DE MANGI		uenas >	Malas	4. SISTE	MA DE REFRI	GERACION	Bueno	N.	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	ATUSTO	RPDVI	MAN	6ers	100	9 7L	160 1	RCF	JCRI	ACION	PI
	7740770	/ CSVZ	NOUR	9	epa	ecio	N				
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	OK		7. CONTRI	OL DE BU	ena O	F	Con	Sobrecalenta	amiento	75	
No. Pru	210万万大大学的大学的发展。			escripcion				at was from the		<u> </u>	
1 Estado Pi				voltaje de la pila				51	Res	sultado	
Prueba de Fugas Conexión eléctrica		Se verifica conexión neumática del equipo						51			
3 Conexión	electrica		Se verifican las cone	exiones eléctricas o	el equipo						
4 Conexión el	lectrónica	0					5	51			
4 Conexión el 5 Prueba de		S	Se verifica soni		del equipo		5	1			
		S		riones electrónicas ido si es agudo o fu	del equipo		5				
5 Prueba de		S			del equipo		5	1		ì	
5 Prueba de		S			del equipo		5	1		ì	
5 Prueba de 5 Otros: - Otros: - Otros:	elarma	S			del equipo		5	1		Ì	
5 Otros: Ctros: Descripcion del diagnóstico identificado	elarma		Se verifica soni	ido si es agudo o fu	del equipo		5	1		Ť	
5 Otros: Ctros: Descripcion del diagnóstico identificado	elarma		Se verifica soni		del equipo		5	/ ·		7	CANT
5 Otros: Ctros: Descripcion del diagnóstico identificado	elarma		Se verifica soni	ido si es agudo o fu	del equipo		5	/ ·		ì	CANT
5 Otros: Ctros: Descripcion del diagnóstico identificado	DESCRIPCION		Se verifica soni	ido si es agudo o fu	del equipo		5	/ ·		Ý	CANT
5 Otros: Ctros: Descripcion del diagnóstico identificado	DESCRIPCIO)	N	Se verifica soni	do si es agudo o fu CODIGO	del equipo erte		DESCRIPCION	/ ·	Resu	iltado	CANT
5 Otros: Cros: Descripcion del dilagnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Fiujo = 0 (Clarre	DESCRIPCIO) Ulación flujómetro)	N	Se varifica soni	codicion con con con con con con con con con c	del equipo erte		DESCRIPCION		Resu	iltado	CANT
5 Otros: Ctros: Descripcion del diagnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Fiujo = 0 (Cierre 2 Fiujo May	DESCRIPCION Ulación flujómetro)	N	CANT Des Se verifica activación n de alarma Visual y su	codicion con con con con con con con con con c	del equipo erte		DESCRIPCION		Resu	ultado	CANT
5 Otros: Ctros: Descripcion del disgnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Filipio = 0 (Cierre 2 Filipio Max 3 Desconexión tarjot 4 Desconexión tarjot	DESCRIPCION Miláción flujómetro) infectince sola de flujo	N	CANT Des Se verifica activación n de alarma Visual y s Activación	CODIGO CODIGO cripcion de alermas (LL - LC	del equipo erte		DESCRIPCION		Resu	ultado	CANT
5 Prueba de 5 Otros: Ciros: Descripcion del diagnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Flujo = 0 (Cierre 2 Flujo Max 3 Desconexión tarju 4 Desconexión tarju 5 Activación de valva	DESCRIPCION Miláción flujómetro) infectince sola de flujo	N Se verifica activacion	CANT Des Se verifica activación n de alarma Visual y s Activación	CODIGO CODIGO CODIGO Conora (LED Rojo o I alarma sonora	del equipo erte - E5) ED amarillo y (LL		DESCRIPCION 5/		Resu	ultado	CANT
5 Otros: Descripcion del diagnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Filijo = 0 (Cierre Filijo = 0 (Cierre Filijo Max Desconexión tarj Activación de valva	DESCRIPCION Miláción flujómetro) infectince sola de flujo	N Se verifica activacion	CANT Des Se verifice activación n de atarma visual y se Activación Desconects	CODIGO CODIGO CODIGO Conora (LED Rojo o I alarma sonora	del equipo erte - E5) ED amarillo y (LL		DESCRIPCION S1		Resu	ultado	CANT
5 Prueba de 5 Otros: Cros: Descripcion del diagnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Flujo = 0 (Clarre 2 Flujo May 3 Desconexón a de	DESCRIPCION Miláción flujómetro) infectince sola de flujo	N Se verifica activacion	CANT Des Se verifice activación n de atarma visual y se Activación Desconects	CODIGO CODIGO CODIGO Conora (LED Rojo o I alarma sonora	del equipo erte - E5) ED amarillo y (LL		DESCRIPCION S S S S S S S S S S S S S		Resu	ultado	CANT
5 Prueba de 5 Otros: Ctros: Descripcion del diagnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Filujo = 0 (Cierre Filujo Max 3 Desconexión tarjo 4 Desconexión tarjo 5 Activación de valva	DESCRIPCION Miláción flujómetro) infectince sola de flujo	N Se verifica activacion	CANT Des Se verifice activación n de atarma visual y se Activación Desconects	CODIGO CODIGO CODIGO Conora (LED Rojo o I alarma sonora	del equipo erte - E5) ED amarillo y (LL		DESCRIPCION S S S S S S S S S S S S S				CANT
5 Otros: Cros: Descripcion del diagnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Flujo = 0 (Cierre 2 Flujo Max 3 Desconexón tarjó 4 Desconexón tarjó 5 Activación de valva 1 Otros: 5 Otros:	DESCRIPCIO) Iulación flujómetro) timo eláctrica esta de flujo ula de alinto	N Se verifica activacion	CANT Des Se verifice activación n de atarma Visual y se Activación Desconacti Desconacti Destruir manguera de s	CODIGO CODIGO Crípcion de alarmas (LL - LC conora (LED Rojo o la alarma sonora a linea eláctrica alida de aire os com	- ES) ED amarillo y (LL presor	-L0-E5)	DESCRIPCION S S S S S S S S S S S S S		Resu	ultado	CANT
5 Prueba de 5 Otros: Ctros: Descripcion del disgnóstico identificado CODIGO Prueba / Sim Flujo = 0 (Cierre 2 Flujo May 3 Desconexón farje 4 Desconexón farje 5 Activación de valva 6 Otros: 6 Otros:	DESCRIPCION DESCRIPCION Milación filujómetro) ima sola de flujo ula de almo	Se verifica activacion	CANT Des Se verifica activación n de alarma Visual y s Activación Desconecti bistrur manguera de s	CODIGO CODIGO CODIGO Cripcion de alarmas (LL - LC alarma sonora alinea cláctrica alinea de aire os com	- ES) ED amarillo y (LL presor	-L0-E5)	DESCRIPCION S S S S S S S S S S S S S				CANT