cha			Auxili	ar						Versión		Fecha Actua Página 1 c	
nisión	Remisión #		Mantenin	niento	ONIC	Q J	りとの	DCI	0		No	o. Orden	7.77.77.7
digo Equipo NN-	3887	Fecha Inic	11-0	9-24	Hora Inicio Labor	3.0	30	Fe	echa Fin	11-	-09.	24	
IPO CONTAMINADO PO	in nonini e	SI NO	×		MIENTO					FECHA FIN	1	Park Co	191
ALUA DANO CLANE	A60		DESCRI	POIDN	alen 10	2.22		CANTID	A Company of the Company	REPORTE		REPUERT	1
											Si	-	No No
								ļ .	_		Si	-	No
		1					,				Si	-	·No
											Si	1	No
											Si		No
			GINTA	III SADISIONA	SESSION SEPTIME	ere zanasa					Si		No
Limpica	<u> </u>	6CNRQA	2	angerbered at the state of	educando solicido de decidos	Section (Probable stream) is	hy 1000 - 1000 - 1000	·	instruction (All All All	200000000000000000000000000000000000000	atoricana totale.		
											OBS	SERVACIO	VES.
(Hrs) (6-7 PS) (80	OXIGENO	PRUEBAS	DE ALARMA		S S		CÓD	IGO DE	RUEDAS				
HORÓMETRO	OXIGENO	0	Dir.		REJILLAS	BASE	- BA	CANNI					
(Hrs) (6-7 PSI) (90	1% - 89%) (Si-No)	Desconexión (Si-No)	Pila "F (Si-No)	(LO-E5)	- No) (SI-No)	(\$I-No)	BASE (SI - NO)	MANUA (SI-NO)	(Si-No)				
4515 6.5 9	163 35	51	5 ' 1	55 5	1 51	51	SI	51	51	a.			
ICLADO OK	liempo de la prueba	1:00	G	eneró Alarma	No	Si			Cual?				
RUIDO EXTRAÑO	Si No	3. ESTADO DE N	MANGUERAS	Buenas	X	Malas	4. SIS	STEMA DE I	REFRIGERA	CION	Bueno (OK	Malo
_		1.											
AÑOS IDENTIFICADOS		V											
STADO DE LAS			7	. CONTROL DE							_		
STADO DE LAS NEXIONES	oK			CONTROL DE	Buena	0	K		Con Sobre	ecalentamien	ito C	った	
D. Prue	ba			Descrip	cion	0	K			ecalentamien	10	ultado	
o. Prue	ba a 5.5. ∨		T	Descrip Verifica voltaje	cion de la pila	0	K		51	ecalentamien	10	SECOND OF SECOND	
D. Prueba de	ba a 5.5. ∨ Fugas		Se ver	Descrip	cion de la pila umática del equ	uipo	K			ecalentamien	10	SECOND OF SECOND	
D. Prue Estado Pil Prueba de Conexión e	ba a 5.5. V Fugas eléctrica		Se ver	Descrip Verifica voltaje	cion de la pila umática del equ s eléctricas del	uipo	K		51	ecalentamien	10	SECOND OF SECOND	
D. Prue Estado Pil Prueba de Conexión el	ba a 5.5. V Fugas eléctrica		Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne	cion de la pila umática del equ s eléctricas del	uipo equipo	K		s1 s1	ecalentamien	10	SECOND OF	
Prueba de	ba a 5.5. V Fugas eléctrica		Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones	cion de la pila umática del equ s eléctricas del	uipo equipo	K	£ .	s1 s1	ecalentamien	10	SECOND OF	
Prueba de	ba a 5.5. V Fugas eléctrica		Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones	cion de la pila umática del equ s eléctricas del	uipo equipo	K		s1 s1	ecalentamien	10	SECOND OF	
Estado Pili Prueba de Conexión el Conexión el Prueba de Otros: Otros:	ba a 5.5. V Fugas eléctrica		Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones	cion de la pila umática del equ s eléctricas del	uipo equipo	K	· · ·	51 51 51	ecalentamien	10	SECOND OF	
Prueba de Conexión el Prueba de Conexión el Prueba de Conexión el Prueba de Otros:	ba a 5.5. V Fugas eléctrica	to the second se	Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones	cion de la pila umática del equ s eléctricas del	uipo equipo	X	· .	s1 s1	ecalentamien	10	SECOND OF	
Descripcion del gnóstico Identificado	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma	RIPCION	Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones	cion de la pila umática del equi s eléctricas del electrónicas de s agudo o fuer	uipo equipo	X		51 51 51	ecalentamien	10	SECOND OF	C
D. Prueba de Conexión el Prueba de Otros:	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma	DAMES AND	Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones n las conexiones erifica sonido si e	cion de la pila umática del equi s eléctricas del electrónicas de s agudo o fuer	uipo equipo	K		51 51 51	ecalentamien	10	SECOND OF	C
Prueba de Conexión el Conexión el Cones: Descripcion del gnóstico identificado	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma	DAMES AND	Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones n las conexiones erifica sonido si e	cion de la pila umática del equi s eléctricas del electrónicas de s agudo o fuer	uipo equipo	K		51 51 51	ecalentamieni	10	SECOND OF	C
Prueba de Conexión el Cores: Descripcion del gnóstico identificado	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma	DAMES AND	Se verifica	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones n las conexiones erifica sonido si e	cion de la pila umática del equi se electricas del electrónicas de se agudo o fuer	uipo equipo	X		\$1 \$1 \$1 \$1	ecalentamien	- Res	SECOND OF	C
Prueba de Conexión el Prueba de Conexión del Prueba de Cotros: Otros: Descripcion del gnóstico identificado Conexión del Prueba / Sin Pr	ba a 5.5. V Fugas eléctrica sctrénica alarma DESCI	RIPCION	Se verificar Se verificar Se v.	Descripc Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones en las conexiones erifica sonido si e CANT COD Descripc Descripc	cion de la pila umática del equi selectricas del electrónicas de selectrónicas de selectrón	uipo equipo Il equipo te			\$1 \$1 \$1 \$1 \$1	ecalentamieni	- Res	ultado Ý	C
Prueba de Conexión el Conexión	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma DESCI nulación flujómetro)	RIPCION	Se verifica Se verificar Se v.	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones n las conexiones erifica sonido si e CANT COD Descripc La activación de al ma visual y sonora	cion de la pila umática del equi selectricas del electrónicas de selectrónicas de oficial del electrónicas de selectrónicas d	uipo equipo Il equipo te			\$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/	ecalentamieni	- Res	ultado Ý	C
Prueba / Sin Prueba de Conexión el Prueba de Conexión el Prueba de Otros: Otros: Prueba / Sin Flujo = 0 (Clarre Flujo Mar Desconexión	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma DESCI nulación flujómetro) kimo eléctrica	RIPCION	Se verificar Se verificar Se v.	Descrip Verifica voltaje ifica conexión ne an las conexiones n las conexiones erifica sonido si e CANT COD Descripc a activación de al ma visual y sonora Activación alarm	cion de la pila umática del equi selectricas del electrónicas des selectrónicas des selectrónicas des selectrónicas des comparación de la comparación del comparación de la comparación del comparación de la comparación de la comparación del comparación de la comparación de la comparación del comparac	uipo equipo Il equipo te			\$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/	ecalentamieni	- Res	ultado Ý	C
Prueba de Otros: Descripcion del gnóstico identificado Prueba / Sin Flujo = 0 (Cierre Flujo Mar	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma DESCI nulación flujómetro) kimo eléctrica electrica electrica	RIPCION	Se verificat	Descrip Verifica voltaje iffica conexión ne an las conexiones n las conexiones erifica sonido si e CANT COD Descripc La activación de al ma visual y sonora	cion de la pila umática del equi si electricas del electrónicas de electrónicas de conservado o fuer c	ulipo equipo el equipo te			\$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/	ecalentamieni	- Res	ultado Ý	C
Prueba de Conexión el Conexión el Conexión el Prueba de Otros: Descripcion del gnóstico identificado DIGO Prueba / Sin Flujo = 0 (Clarre Flujo Mar Desconexión tar)	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma DESCI nulación flujómetro) kimo eléctrica electrica electrica	RIPCION	Se verificat	Descripca activación de al ma visual y sonora Activación alarm	cion de la pila umática del equi si electricas del electrónicas de electrónicas de conservado o fuer c	ulipo equipo el equipo te			\$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/	ecalentamieni	- Res	ultado Ý	C
Prueba de Conexión el Conexión del Conexión d	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma DESCI nulación flujómetro) kimo eléctrica electrica electrica	RIPCION	Se verificat	Descripca activación de al ma visual y sonora Activación alarm	cion de la pila umática del equi si electricas del electrónicas de electrónicas de conservado o fuer c	ulipo equipo el equipo te E5)			\$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/	ecalentamieni	- Res	ultado Ý	C
DESCONDATION ACTIVACION DE SCONDATION DE SCO	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma DESCI nulación flujómetro) kimo eléctrica electrica electrica	RIPCION	Se verificat	Descripca activación de al ma visual y sonora Activación alarm	cion de la pila umática del equi si electricas del electrónicas de electrónicas de conservado o fuer c	ulipo equipo el equipo te E5)			\$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/		Resu	ultado	
Desconation to Desconation for Activación de value Coros: Otros: Otros: Prueba / Sin Flujo = 0 (Clarre Flujo Mar Desconatión for Activación de value) Otros:	ba a 5.5. V Fugas aléctrica ectrónica alarma DESCI nulación flujómetro) rdmo eléctrica eleta de flujo nula de alimo	RIPCION Se verifica	Se verificat	Descripca activación de al ma visual y sonora Activación alarm	cion de la pila umática del equi selectricas del electrónicas de electrónicas de se agudo o fuer lion armas (LL - L0 - (LED Rojo o LE as sonora se déctrica de aire de comp	uipo equipo d equipo de ES) ES)			\$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/		- Res	ultado	
DESCRIPCION DESCONASION LA CENTRACION DE LA CENTRACION DE LA CENTRACION DE CONTRACION	ba a 5.5. V Fugas eléctrica ectrónica alarma DESCI nulación flujómetro) simo eléctrica leta de flujó aula de alimo	RIPCION	Se verificat	Descripca activación de al ma visual y sonora Activación alarm	cion de la pila umática del equi si electricas del electrónicas de electrónicas de conservado o fuer c	uipo equipo d equipo de equipo DE ES) ES) ESS RUII			\$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/ \$/		Resu	ultado	