)XJPro				ORDEN	DE MANT	ENIM	IENTO	CONC	CENTRA	DORES	5				Codigo Versión: 2	F		-MAN-FR-009 Nización: 17/10	2019
na sión		Remisión #			Ma	Auxiliar ntenimier		Jo	vier	2 1)	90	De.	10.			No.	Orden		-
go Equipo	W-18	212	מ	Fecha	a Inicio	3 - Z	8-2	ACION	nelsent ra Inicio Labor	2,			echa Fin		10	- 7	8-	24	
O CONTAMIN		OSIBLE	SI	. N	10			CHA INI	CIO				2.00	FEC	HA FIN		The Section		1000
LA DANO	D W	FIL	JR	0	10	BICRIPO	IONS	AL			Mil and	T GANTI	MAIN STA	O.REP	CRITE	Si	EPUBBI	No.	
	U -	111			~/	1	110	9				-				Si		No	
												-				Si		No	
			1								,					Si		No	
																Si		No	_
													-			Si	-	No No	-
					Maria de la companione de	PARIS	E6 ADIC	ONALES	DADOS P	OR PACIES	(TE NOTE OF					31		1 140	
Linp	127	9	6	CVE	RAL													44	
			ALCOHOL:							1					A SE	OBS	ERVACIO	NES	
TRO	-	ETRO		PRUE	BAS DE ALAR	MA		so.			có	DIGO DE	RUED	AS		10075		177.52	-
HORÓMETRO	PRESIÓN	FLUJOMETRO						REJILLAS	FILTROS	BASE		ARRAS		2					
	7 PSI) (90% - 99		Des	(Si-No)	Pila (Si-No)	"Flu	ujo a 0* LO-E5)	(SI-No)	(SI- No)	(\$1- No)	BASE (SI - NO)	MANUA (61 - NO)	(51-No	1					٠
286	1 94	8 5	r	5 (51	6	3	5	151	5	(()		51	r					
CLADO O	F Tierry	o de la prueb	` .	2.00	7	Ger	neró Alar	1	+	1	Si	13.	Cual?	+					
UIDO EXTRAÑO	1	No No		0	DE MANGUER		1.	enas	1	Malas		SISTEMA DE		RACIO	N B	ueno (2K	Malo	
IIBO EXTRANO	31	140	-	3. LOTADO	DE MANGOE!				^										
AÑOS IDENTIFIC	CADOS							2											
				15	Si.														
STADO DE LAS	0	7/				7. TE	CONTRO	DL DE TURA	Buena	0	5		Con S	obrecal	entamiento	0	K		
EXIONES	C																		1000
. Prueba Estado Pila 5.5. ∨				Descripcion Verifica voltaje de la pila										1		Rest	ultado		
		i. V					Verifica	Se verifica conexión neumática del equipo											_
						Se verifi			ática del eq	uipo		-	5	-					
	Estado Pila 5.5	as			Si		lica conex	rión neum	ática del eq éctricas del					-					_
	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug	rica				e verificar	n las cone	rión neum		equipo			5 5	1					
	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr	rica inida				e verificar verifican	n las cone	ción neum exiones el ciones ele	éctricas del	equipo			5 S	1					
	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr Conexión electrá	rica inida				e verificar verifican	n las cone	ción neum exiones el ciones ele	éctricas del ctrónicas de	equipo			5 5	1					
	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr Conexión electrá	rica inida				e verificar verifican	n las cone	ción neum exiones el ciones ele	éctricas del ctrónicas de	equipo		z .	5 5	1			Ŷ		
Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr Conexión electr Prueba de alan	rica inida				e verificar verifican	n las cone	ción neum exiones el ciones ele	éctricas del ctrónicas de	equipo			5 5	1			1		
Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr Conexión electr Prueba de alam	rica inida				e verificar verifican	n las cone	ción neum exiones el ciones ele	éctricas del ctrónicas de	equipo		z.	5 5	1			Ŷ		
Otros: Otros: Descripcion de gnóstico identifi	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr Conexión electr Prueba de alam	ras inica ma	Į.			e verifican verifican Se vei	n las conex n las conex las conex rifica son	ción neum. exiones el xiones ele- ido si es a	éctricas del ctrónicas de gudo o fuer	equipo			5 5 5 5 5 5 5				Ť	CA	NT
Otros: Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr Conexión electr Prueba de alam	ras rica inida ma	į.··	N N		e verifican verifican Se vei	n las conex n las conex las conex rifica son	ción neum exiones el ciones ele	éctricas del ctrónicas de gudo o fuer	equipo			5 5				1	CA	NT
Otros: Otros: Descripcion de gnóstico identifi	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr Conexión electr Prueba de alam	ras rica inida ma	50 50 March	N		e verifican verifican Se vei	n las conex n las conex las conex rifica son	ción neum. exiones el xiones ele- ido si es a	éctricas del ctrónicas de gudo o fuer	equipo			5 5 5 5 5 5 5					ÇA	NT
Otros: Otros: Descripcion de gnóstico identifi	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctr Conexión electr Prueba de alam	ras rica inida ma	50 50 March	N		e verifican verifican Se vei	n las conex n las conex las conex rifica son	ción neum. exiones el xiones ele- ido si es a	éctricas del ctrónicas de gudo o fuer	equipo			5 5 5 5 5 5 5				1	CA	NT
Otros: Otros: Otros: Descripcion de gnóstico identifi	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctriconexión eléctriconexión dectrá Prueba de alan el lacado	assicica inica ma	50 50 March	N		e verifican verifican Se vei	ica cones Ilas cones I	exiones ele kiones ele ido si es a	éctricas del carránicas de gudo o fuer	equipo el equipo te			S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			Rest	ultado	CA	NT
Otros: Otros: Otros: Otros: Pescripcion de gnóstico identifi	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan el licado Prueba / Simula prueba / Simula po o O (Clare fluji po o O (Clare fluji	per	50 50 March		Sa	e verifican Se veri	n las conex las conex Las conex CANT Directors Cantal	codigion de la companya de la codigion de la codigi	ectricas del carrioritas de gudo o fuer e como de carrioritas de c	equipo el equipo te	y (LL-LO-E5	DES	S			Resu	ultado	CA	NT
Otros: Otros: Otros: Otros: Pescripcion de gnóstico identifi	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan el la l	pas	50 50 March			e verifican Se veri	n las conexiste de la conexist	codigion de la companya de la codigion de la codigi	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer e nas (LL - L0 ED Rojo o L	equipo el equipo te	y (LL-LO-ES	DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			Resu	ultado	CA	NT
Otros: Otros: Otros: Otros: Pescripcion de gnóstico identifi	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan el la l	DE	50 50 March		Sa	e verifican Se verifican Se verifican	n las conexina las conexina las conexina las conexina las conexina las conexinal las c	escripciolora (v. sonora (L. v. sonora (L. v	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer fuera de la compania del compania del compania de la compania del compania del compania de la compania del compania de	equipo el equipo te	y (LL-L0-ES	DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			Resu	ultado	CA	NT
Otros: Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan el la l	DE D	50 20 March		Se Se	e verifican Se verifican Se verifican	n las conexina las conexinales conex	CODIG CO	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer fuera de la compania del compania del compania de la compania del compania del compania de la compania del compania de	equipo il equipo te	y (LL-LO-ES	DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			Resu	illado	CA	NT
Otros: Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan el la	DE D	50 20 March		Se Se	e verifican Se verifican Se verifican	n las conexina las conexinales conex	CODIG CO	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer nas (LL - L0 ED Rojo o L sonora	equipo il equipo te	y (LL-L0-ES	DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			Ress	ultado	CA	NT
Otros: Ot	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan el la	DE D	50 20 March		Se Se	e verifican Se verifican Se verifican	n las conexina las conexinales conex	CODIG CO	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer nas (LL - L0 ED Rojo o L sonora	equipo il equipo te	y (LL-LO-ES	DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			Resu	ultado	CA	NT
Otros: Otros: Otros: Descripcion de gnóstico identifi	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan el la	DE D	50 20 March		Se Se	e verifican Se verifican Se verifican	n las conexina las conexinales conex	CODIG CO	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer nas (LL - L0 ED Rojo o L sonora	equipo il equipo te	y (LL-LO-ES	DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			Ross	ultado	CA	NT
Otros: Otros: Descripcion de gnóstico identifi P Fluj Descripcion de Activ Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan el la	DE D	50 20 March		Se Se	e verifican Se verifican Se verifican	n las conexina las conexinales conex	CODIG CO	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer nas (LL - L0 ED Rojo o L sonora	equipo il equipo te	y (LL-LO-ES	DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		OBSERV	Resu		CA	NT
Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan al lecado Prueba / Simula pi = 0 (Ciarre Iluje Flujo Maximo Desconexión eléctri sconexión eléctri sconexión eléctri sconexión eléctri sconexión de valvula	DE D	SCRIPCIO		Se Se	e verifican Se verifican Se verifican de alarm	CANT Director and the second	CODIG CO	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer nas (LL - L0 ED Rojo o L sonora	equipo di equipo te E5)	y (LL-LO-ES	DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		OBSERV			CA	NT
Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan al lecado Prueba / Simula pi = 0 (Ciarre Iluje Flujo Maximo Desconexión eléctri sconexión eléctri sconexión eléctri sconexión eléctri sconexión de valvula	DE D	SCRIPCIO	Se Se AL	Se Se	e verifican Se verifican Se verifican	CANT Director and the second	CODIG CO	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer gudo o fuer anas (LL - L0 ED Rojo o L sonora ráctrica aire os com	equipo equipo te E5) ED amarillo D DE AS		DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		OBSERV			CA	NT
Otros: Otros: Descripcion de gnóstico identifi P Fluj Descripcion de Activ Otros:	Estado Pila 5.5 Prueba de Fug Conexión eléctri Conexión eléctri Prueba de alan al licado Prueba / Simula pio = 0 (Ciarre Iluje Flujo Maximo Desconexión eléctri sconexión eléctri sconexión eléctri sconexión de valvula	DE D	SCRIPCIO	Se Se AL	Se S	e verifican Se verifican Se verifican de alarm	CANT Director and visual systems of the control of	CODIG CO	ectricas del ctrónicas de gudo o fuer gudo o fuer anas (LL - L0 ED Rojo o L sonora ráctrica aire os com	equipo di equipo te E5)		DES	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		OSSERV			CA	NT