OXPro GUERGE NECKMANAS	*	ORDEN DE MAN	TENIMIENTO	CONC	ENTRAD	ORES			Codigo Versión:	2 Fech	FORMATO  GAD-MAN-FR-001  na Actualización: 17/1  lgina 1 de 2
emisión	Remisión #		Auxiliar					P		No. Or	den
mision		INTERNAL PROPERTY OF THE PROPE		6/AGIONI	DELEGUIR	0	3.1.4				
odigo Equipo	-4775	Fecha Inicio	2/09/2		a Inicio	5:40	F	echa Fin			
UIPO CONTAMINADO PO	OR POSIBLE SI	NO -		ECHA INIC					FECHA FIN		
PLAGA			A	SLAMIEN	ТО		CARTIL	A Charles of the Control	SLAMIENTI REPORTE	\$25, Vol. 8, St. 1800 X 20	DERIG CAURIA
										Si	No
										Si	No
										Si	No No
		\$**						_		Si	No
	-							-		Si	No No
										Si	No
			DETAULES(ADIC	IONALES I	ABOS POR	PACIENTE	l secit				
Umpleto	9200	inov.									
	()										
										OBSER	VACIONES
ato TRO	TRO	PRUEBAS DE ALAR	tMA.	100			CÓDIGO DE	RUEDAS		OUGUL	7.000
En Mantenimiento HORÓMETRO (9-1, bel) PRESIÓN	OXIGENO			REJILLAS	FILTROS	Щ	BARRAS	RUEDAS			
HOI HOI		Desconexión Pila (SI-No) (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-E5)	1000		BASE	ASE MANUA	(Si-No)			
	0% - 99%) (SI-No)	31 31	ES	(SI- No)	(SI-NO)	(\$I-No) (SI	(OH - IB)	(31-90)			
10,01409	1.9 01	31 31		01	21	0, 0	3, 3,	13,			
CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alar	ma No		Si		Cual?			1
. RUIDO EXTRAÑO	Si No	3. ESTADO DE MANGUER	RAS Bu	enas		Malas	4. SISTEMA DE	REFRIGERA	CION	Bueno	Malo
	Regilla	dor de pri	05100	*	3/1).						
DAÑOS IDENTIFICADOS	FIXAVIOL	781 0 1 141	COIVE	11/0	1101					***************************************	
	J		7. CONTRO	DI DE				1		T	
ESTADO DE LAS CONEXIONES			TEMPERA	TURA	Buena			Con Sobr	ecalentamient	0	
No. Prue	ba		De	scripcion						Resulta	ado
1 Estado Pi	a 5.5. V		Verifica	voltaje de la	a pila						
2 Prueba de	Fugas		Se verifica conex								
3 Conexión	eléctrica		e verifican las con								
4 Conexión e		Se	verifican las cone			quipo					
5 Prueba de	alarma		Se verifica son	ido si es ag	udo o tuerte		2'			,	
8 Otros:										Ÿ	
Otros:											
Descripcion del						141					
diagnóstico identificado		100						**			
CODIGO	DESCR	RIPCION	CANT	CODIGO			DESC	RIPCION			С
Begu	llodgr c	de presion,	1	-							
			-	-	-						
11/4			E INCHES			an order		444		Resulta	do
No. Prueba / SI  Flujo = 0 (Cierr			Se verifica activacia	escripcion on de alarma	ns (LL - L0 - E5	5)				nosuite	
2 Flujo M		Se verifica activacion					-E5)				
3 Desconexión			Activacio	on alarma so	nora						
4 Desconexión la			Descone	cta linea elé	ctrica						
5 Activación de va	livula de alivio	0	bstruir manguera d	e salida de a	ure de compre	sor					
fl Otros:		,									
6 Otros:	1										
								100	OPPED	VACIONES	
6 Otros:						1			OBSER	ACIONES	<u>(                                    </u>
6 Otros:	METRO	PRUEBAS DE ALARMA	LAS		CÓDIGO DE BARRAS	E RUEDAS			OBSER	Adiones	
6 Otros:	FLLLJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA	REJILLAS	BASE	CÓDIGO DE	E RUEDAS			OBSER	ACIONES	
6 Otros:	FLUJON Pasco	1	REJILLAS (ew. 18) FILTROS	BASE	CÓDIGO DE	, No.			OBSER		