OXIPro GRAZING NEDAPALIS		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES						FORMATO GAD-MAN-FR-009 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2 Pápina 1 de 2			
echa misión	Remisión #		uxiliar enimiento						No. Order	1	
				(a):galelgeet	JIPO			200			
odigo Equipo	W- 4227	Fecha Inicio 10	21-24	Hora Inicio Labor	1:30		Fecha Fin	10-	21-	24	
JIPO CONTAMINA PLAC	DO POR POSIBLE S	Assessment was all the Con-		A INICIO MIENTO			Als	ECHA FIN			
ALLA DANO C	LASE DANO	PESI	RIPCION			CAN	articular distriction		Si	No	
									Si	No	
									Si	. No	
		1."			,				Si	No	
									Si	No	
									Si	· No	
									Si	No	
OUSLINE NO STATE OF THE STATE O	Si No S	PRUEBAS DE ALARMA Desconexión Pila (81-No) (51-No) S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	"Flujo a 0" (LO-E5) E S Generó Alarma	E	Si Malas	M	S (Cual? E REFRIGERAC	L ~ CO	eno OK	Malo	
No.	Prueba		Descr	pcion		727 7,511,40,51			Resultado		
Estado Pila 5.5. V		Verifica voltaje de la pila					51				
	rueba de Fugas onexión eléctrica	Se verifica conexión neumática del equipo Se verifican las conexiones eléctricas del equipo					51	0			
	nexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo					SI	-			
5 Prueba de alarma		Se verifica sonido si es agudo o fuerte					51				
5 Otros:									7		
Otros:											
Descripcion del liagnóstico identificado	DESC	RIPCION JUTCRINO	CANT C	DDIGO R	e9VL	DJO!	SCRIPCION	Prec	ciov	CAN 7	
	eba / Simulación O (Cierre flujómetro)	Se	Descri verifica activación de		~ E 5)		51		Resultado		
	Flujo Maximo	Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)					31				
	Desconatión eléctrica Activación alarma sonora					51					
2	CONTRACTION CONTRACTION										
2 3 Des	nexión tarjeta de flujo		Desconecta li	nea eléctrica			51				
2 Descoi		Obstr	Desconecta li		presor		51				
2 3 Des	nexión tarjeta de flujo	Obstr			presor		A 4	E			
3 Des 4 Descoi 5 Activaci	nexión tarjeta de flujo	Obsir			presor		A 4	3			
2 3 Descoi	nexión tarjeta de flujo	Obstr			presor		A 4	OBSERVA	CIONEC		