DXIPro	ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES							Codigo Versión: 2			
ha sión	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	enier	- BJ	ODO	-10.		No. Orden	7210022000	
go Equipo	v-4635	R Fecha Inicio	2.8-09-24	Hora Inicio	7:2	30	Fecha Fin	28	09-	2 iL	
	OO POR POSIBLE .	ii No	FECHA AISLAN		7.0			FECHA FIN		_ 9	
Section of the Property of the Party of the	ASE DANO		DESCRIPCION	IIEN I O		C. C.	ALGUERAS VIJER	REPORTE	REPUEC	E EXCE	
									Si Si	No No	
									Si	. No	
		11"				,			Si	No	
									Si	No	
									Si ·	No	
Limpie	20	6cvery	O /	es dands po	RPACIENT						
ri/ific		6000	7								
									OBSERVACIO	NEO	
METRO	OXIGENO	PRUEBAS DE A	LARMA	2 0		CÓDIGO I BARRA	DE RUEDAS		OBSERVAGE	ANEG	
HORÓMETRO	OXIGENO	Desconexión Pila	"Fluio a 0"	FILTROS	BASE	DARRA	•				
HORÓMETRC (9-1 bel)		Desconexión Pila (Si-No) (Si-No			(\$I- No)	BASE M. (SI - NO) (S	ANEJA (SI-No)				
64636.1	1951 51	51 51	1 15 3	1151	51	513	51 51				
CLADO OK	Tiempo de la prueba	4:00	Generó Alarma	No	Si		Cual?				
JIDO EXTRAÑO	Si No	3. ESTADO DE MANG	BUERAS Buenas	X	Malas	4. SISTEM	A DE REFRIGERA	CION Buen	·OK	Malo	
NOS IDENTIFICADO	os	7	.59								
				T							
TADO DE LAS EXIONES	OK		7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	O	K	Con Sobr	ecalentamiento	OK		
- Fast	Prueba		Descripo					1	Resultado		
Estado Pila 5.5. V Prueba de Fugas		Verifica voltaje de la pila Sa verifica conexión neumática del equipo									
Conexión eléctrica		Se verifican las conexiones eléctricas del equipo									
Conexión electrónica		Se verifican las conexiones electrónicas del equipo									
Otros:	eba de alarma		Se verifica sonido si e	s agudo o fuerte			, 31				
Otros:									Ĩ		
1.											
Descripcion del nóstico identificado		p-					4				
DIGO	DESCR	RIPCION	CANT COD	GO			DESCRIPCION			C	
									elson per como		
1	a / Simulación (Cierre flujómetro)		Descripci Se verifica activación de ala		(5)		C		Resultado		
Flujo Maximo		Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)									
Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora									
Desconexión larjeta de flujo  Activación de valvula de alimo		Desconecta linea décirica  Obstrur manguera de salida de aire os compresor									
Activación Otros:	de valvula de alivio		Obstruir inanguera de salida	as aire de compri	0001		5'				
Otros:				49							
Otros											
2	No.	PRUEBAS DE ALARMA		cápico	ie.			OBSERVACIO	INES		
HORÓMETRO PRESIÓN	IGEN DOM	4	REJILIAS HILTROS	CÓDIGO D BARRAS	RUE	DAS					
	O Z Desco	nexión Pila "Flujo a	0. BR A8	Charles Santage							
	(90% - 99%) (Si-No) (Si-	-No) (SI-No) (LO-E5	(SI- No. (SI- No.) (SI- No.)	BASE MA	NLIA -NOI (SI-	No)					