OXPro					ORDE	N DE MAN	ITENII	MIENT	го со	NCEN	TRAD	ORES					Codigo Versión:	2 1		-MAN-FR-00: dización: 17/
echa nisión	0-0	824	Remisio	ın #	Auxiliar Manlenimiento JONNE A DUDEO" DENTIFICACIÓN BEL EQUIPO:												No. Orden			
ligo Equipo		1) N.	- 36	36ZB	Fec	ha Inicio		87		N DEL Hora Inio Labor		, 40			cha Fin	209X	20-	08	211	
PO CON		DOPORP		-		NO C	200		FECHA!		1	1 40	,		Tina.	FECI	HA FIN	1	CY	
PLAGA					125.5		SESCRIF	CION	AISLAM	ENTO				CANTID	All realists Asset		MIENTO	Photograph of the Control of the Con	EPUESI	O (CANDIA
	1	DT	ĺ	121	20	LA	CTO	a	92					7				Si		No
_		Ą																Si		No
-	-			1										*	-			Si		No
															+			Si		No
								-										Si		No
									************			PACIENTE						Si		No
OULD EXTE	E LAS Esta Pru Cone	Tiemp Si R	S o de la pro	-No)	3. ESTADO	Si	Gras Gras Se verifica	CONTREMPERA Verifica fica cone in las cone il las cone	arma luenas	No Bi	uena I equipo del equir	po	BASE (SI-NO)	MAMAA (SI-NO)	ħ//,	RACION			*/\	Aalo
Prueba / Simulación Flujo = 0 (Cierre flujómetro) Flujo Maximo Desconexión terjeta de flujo Activación de valvula de alivio Otros: Otros:			DESCRIBCIO	Se verifica activacion de alarma visual Activacion de possono Descono CANT CANT CANT CANT Activacion CANT Activacion Descono Descono CANT CANT					CODIGO DES CODIGO DES Descripcion ión de alarmas (LL - L0 - E5) y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5) ión alarma sonora ecla linea eláctrica de salida de aire de compresor					REPCION CANT Resultado S / S / S / S / S / S /						
Otro:			0				1									0	BSERVA	CIONES	5 1 3	
НОКОМЕТЕО	PRESIÓN	OXIGENO (wee-woe)	FLUJOMETRO	PR (Pila	"Flujo a 0"	REJILAS	FILTROS	(SK-IS)	CÓD BA BASE (SI- NO)	IGO DE RRAS	RUED.				0	BSERVA	CIONES		

j.