

ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES										FORMA 10							
										Edici3n	GUD-ARM-FR-009						
										Version	Fecha Actualizaci3n: 05/06/2018						
										P3gina 1 de 3							
Fecha Realizad	Revisi3n #	Auxiliar Mantenimiento								No. Orden							
IDENTIFICACION DEL EQUIPO																	
Codigo Equipo	NW-2197B		Fecha Inicio	27/05/21 8:21		Fecha Fin	27/05/21 10:09										
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA			SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO									
MONITOREO DE SERVIDOR	FLAJA	DAÑO	CONDICION	CATEGORIA			CANTIDAD	RENOVIOS	REVISADO	ANEXO							
	X		Protector Display				1		SI	X	No						
									SI		No						
									SI		No						
									SI		No						
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PAGENTE																	
PRUEBAS DE ALARMA																	
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	C3DIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexi3n (SI/NO)	F3a (SI/NO)	"F3ijo a 0" (SI/NO)				RFID (SI/NO)	MAQU (SI/NO)	2D (SI/NO)				
	26392	6.3	94.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant preventivo		
1. CICLADO			Tiempo de la prueba		90 min		Gener. Alarma		NO		Cuel?						
2. RUIDO EXTRA3O		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		NO		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI		NO	
5. DA3OS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																	
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Solvocalentamiento						
No.	Prueba		Descripci3n							Resultado							
1	Estado F3a 5.5 V		Verifica voltaje de la flaja							SI							
2	Prueba de Fugas		Se verifica conexi3n neutr3lica del equipo							OX							
3	Conexi3n c3lcica		Se verifican las conexiones c3lcicas del equipo							OX							
4	Conexi3n el3ctrica		Se verifican las conexiones el3ctricas del equipo							OX							
5	Prueba de alarma		Se verifica sonido si es agudo o fuerte							Buena							
6	Otro:																
7	Otro:																
Descripci3n del diagn3stico identificado																	
C3DIGO	DESCRIPCION		CANT	C3DIGO		DESCRIPCION		CANT									
No.	Prueba / Situaci3n		Descripci3n							Resultado							
1	F3ijo a 0 (Cable Sujetivo)		Se verifica activaci3n de alarmas (LL - LO - CD)							ES							
2	F3ijo Manual		Se verifica activaci3n de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (LL-DES)							LO							
3	Desconexi3n el3ctrica		Activaci3n alarma sonora							OX							
4	Desconexi3n te3tado de flaja		Desconecta linea el3ctrica							OX							
5	Activaci3n de vibraci3n de cable		Obstruir mangos de salida de aire de compresor							OX							
6	Otro:																
6	Otro:																
6	Otro:																
PRUEBAS DE ALARMA																	
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	C3DIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexi3n (SI/NO)	F3a (SI/NO)	"F3ijo a 0" (SI/NO)				RFID (SI/NO)	MAQU (SI/NO)	2D (SI/NO)				
	26392	6.3	93.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Wilmar L		
PRIMA MANTENIMIENTO																	