

OXPro Sistemas de Mantenimiento		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO	
						Codigo:	SAD-MMP-01-006
Fecha Realización:		Revisión #:		Asesor Mantenimiento:		Versión: 1	
						Fecha Actualización: 05/08/2019	
						Página 1 de 3	

Codigo Equipo	MN-2329B	Fecha Inicio	26/07/22	7:31	Fecha Fin	26/07/22	9:17
---------------	-----------------	--------------	----------	------	-----------	----------	------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJO	SI	NO	Y	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CONSUMO	FLUJOMETRO	FRUJERAS DE ALARMA					RELLANOS	FILTROS	SABE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Tiempo a 0"					BASE	BASE	MAQUIN			RUEDAS
					(SI-NO)	(SI-NO)		(SI-NO)	(SI-NO)									
																		<i>Mant. preventivo</i>

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	90 min	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	Uda	Uda
4. DAÑOS IDENTIFICADOS								
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES								
Buena			Buena			Si		
7. CONTROL DE TEMPERATURA								
Buena								

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.6V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agudo o fuerte	BUEN
6	Otras:		
7	Otras:		

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Clave Regulado)	Se verifica activación de alarmas (L1 - LE-ED)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo) (L1-L6-EE)	IO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	ACTIVO
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desactivación línea eléctrica	ACTIVO
5	Activación de válvula de alivio	Control manguera de salida de aire de compresor	ACTIVO
6	Otras:		
6	Otras:		
6	Otras:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CONSUMO	FLUJOMETRO	FRUJERAS DE ALARMA					RELLANOS	FILTROS	SABE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Tiempo a 0"					BASE	BASE	MAQUIN			RUEDAS
					(SI-NO)	(SI-NO)		(SI-NO)	(SI-NO)									
																	<i>Finaliza correctamente</i>	

16052	64	90.7	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO	Wlhamy E.
-------	----	------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---------------------	-----------