



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: BAD-SM-PP-03
Versión: 1
Fecha Actualizable: 15/05/2019
Página 1 de 2

Fecha Revisión	Revisión #	Acilior Mantenimiento	No. Orden
Código Equipo	775AB299020202	Fecha Inicio	01/06/22 7:33
		Fecha Fin	06/06/22 9:20

<table border="1"> <tr> <th>FECHA INICIO AISLAMIENTO</th> <th>FECHA FIN AISLAMIENTO</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO			<table border="1"> <tr> <th>EFECTIVIDAD</th> <th>COMPLETADO</th> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>No</td> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>No</td> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>No</td> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>No</td> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>No</td> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>No</td> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>No</td> </tr> </table>	EFECTIVIDAD	COMPLETADO	SI	No	SI	No	SI	No	SI	No	SI	No	SI	No	SI	No
FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO																				
EFECTIVIDAD	COMPLETADO																				
SI	No																				
SI	No																				
SI	No																				
SI	No																				
SI	No																				
SI	No																				
SI	No																				

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUCFAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (P/A)	Flujo (P/A)	"Flujo a 0"	REALIZAS	EN VOTOS	BASE	BARRAS			
4700	67	95.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. preventivo

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	90 min.	Genero Alarma	No	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena	Mélan	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	Mélan			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena	7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	SI	Con Caudalómetro						

CANT	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulacro	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LI - LI - ES)	LL
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SL-LI-ES)	LL
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión térmica de flujo	Detección línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Oscilación manómetro de salida de aire de compresor	activo

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUCFAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (P/A)	Flujo (P/A)	"Flujo a 0"	REALIZAS	EN VOTOS	BASE	BARRAS			
4700	67	93.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	firmas Correctamente Wilmor E.