

<b>OxPro</b>		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMA 10	
						Código: 010-0000000	
						Versión: 1 Fecha Actualización: 03/09/18	
						Página 1 de 2	
Fecha Realización		Plantación #		Ayudante Mantenimiento		No. Orden	
Código Equipo	<b>NV-15405</b>	Fecha Inicio	<b>16/03/17</b>	9:11	Fecha Fin	<b>16/03/17</b>	<b>10547</b>
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLACA		SI	NO	<b>X</b>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	

En Mantenimiento	HOMBRES	PRESION	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLANAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a 0"				10-10	10-10	10-10		
<b>605</b>	<b>60</b>	<b>95.1</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>NO</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>Mont. preventivo</b>
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		<b>90min</b>	Genera Alarma		<b>SI</b>	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		<b>Buena</b>	Moto				
2. RUEDO EXTRAÑO		<b>SI</b>	<b>No</b>		3. ESTADO DE MANGUERAS		<b>Buena</b>	Moto		<b>Buena</b>	Moto				
4. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		<b>Buena</b>			7. CONTROL DE TEMPERATURA		<b>Buena</b>	<b>SI</b>		Con Sobredimensionado					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	<b>SI</b>
2	Prueba de Fuga	Se verifica conexión neumática del equipo	<b>OX</b>
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	<b>OX</b>
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	<b>OX</b>
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agotado o fuerte	<b>parte</b>
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	<b>ES</b>
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Fuga o LED amarillo y (L1-L2-E2)	<b>OX</b>
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	<b>OX</b>
4	Desconexión tarjeta de fuga	Disconecta línea eléctrica	<b>OX</b>
5	Activación de válvula de alarma	Operar mangarito de salida de aire de compresor	<b>OX</b>
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HOMBRES	PRESION	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLANAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a 0"				10-10	10-10	10-10		
<b>605</b>	<b>60</b>	<b>94.1</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>ES</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>NO</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>Finura Correctamente</b> <b>Wilmar G.</b>
PRIMA MANTENIMIENTO															