

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO Código: BMC-MAN-PR-028 Versión: 1 Fecha actualizado: 2008/01/14 Página 1 de 2	
Fecha Recepción: 27/07/12	Número: 168868	Asesor Mantenimiento: m. latino		No. Orden:			
Código Equipo: NW-148006	Fecha Inicio: 30/07/12 8:30	Fecha Fin: 30/07/12 11:30					
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO		
fol de mangueras							

En Mantenimiento	IDENTIFICACION	PRESION	OSORNO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGOS DE BARRAS	RUEGAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	Fuga a P			
	PN	2-7 PSI	20% - 80%	20-40						
	62864948	S	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MHO CONECTIVO
1. DICLADO		Tiempo de la prueba: 3h		Genera Alarma: No		V		S		CUMT
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno
5. DAÑOS IDENTIFICADOS										
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	5		Caf Sobrecalentamiento:	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Detalle Pila 9.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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 agudó o fuerte	FRONTE
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 2 (Carga fugante)	Se verifica activación de alarma (L1 - L3 - E5)	APROBADO
2	Fuga máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo o LED amarillo y (L1-L3-E5)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alta	Distintó manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	IDENTIFICACION	PRESION	OSORNO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGOS DE BARRAS	RUEGAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	Fuga a P			
	PN	2-7 PSI	20% - 80%	20-40						
	62867855	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO
FIRMA MANTENIMIENTO: Manuel Latino										