



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: BDC-AM-PR-03
Versión: 1 Fecha Actualización: 08/09/2010
Página: 1 de 3

Fecha Revisión	Revisión #	Acción Mantenimiento	No. Orden
----------------	------------	----------------------	-----------

Código Equip	0120091524	Fecha Inicio	22/09/10 10:30	Fecha Fin	22/09/10 11:53
--------------	------------	--------------	----------------	-----------	----------------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	---	--------------------------	-----------------------

PLACA	DATO	UNIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	ESTADO	REPLAZO	REPLAZO CAMBIADO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OROSHO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		
En Mantenimiento	494	8.3	940	5	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	M.A	SI	SI	Mant. preventivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90min		Genera Alarma		No		SI		Cual				
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES	Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 si es agudo o fuerte	OK parte
6	Otro:		
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Señalización	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Clara & Inverso)	Se verifica activación de alarmas (S1 - LP - ED)	N.B
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo & LED amarillo y (S1-UA-ES)	N.B
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	M.A
5	Activación de válvula de alivio	Control manguera de salida de aire de compresor	M.A
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OROSHO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		
En Mantenimiento	494	8.3	940	5	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	M.A	SI	SI	Funcionamiento Correcto	
FIRMA MANTENIMIENTO														Wilder G.	