



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: GAS-MAN-FR-009
Versión: 1 Fecha Actualizada: 25/08/2010
Página 1 de 3

Folio		Revisión		Auditor	Mantenimiento			No. Orden						
IDENTIFICACION DEL EQUIPO														
Código Equipo	MV-4536 B			Fecha Inicio	26/07/2010	Fecha Fin	01/08/2010 12:57							
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA				SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO						
FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPORTE	REFUGIO CAMBIADO								
						Si	No							
						Si	No							
						Si	No							
						Si	No							
						Si	No							
						Si	No							
						Si	No							
DETALLES ADICIONALES/DADOS POR PASENTE														
ACUERDO AL MANTENIMIENTO														
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORIGEN	FLUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA				OBSERVACIONES					
	(PN)	(0-7.00)	(0.0% - 99%)	(0-40)	Desconexión	Pta	"Pista a 0"	REGULAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS		
1. CICLO	60	76.2	Si		Si	Si	ES	Si	Si	No	5-	Si	Man.	
													(0-40)	(0-40)
Tiempo de la prueba:				30 min	General Alarma	No		Si	X	Cuarto	60			
2. RUIDO EXTRANJO	Sí	No		3. ESTADO DE MANGUERAS	Bueno			Malo	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	OK	Malo			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				Bueno		T. CONTROL DE TEMPERATURA	Bueno		Si	Con Refrigeramiento				
Nº.	Prueba	Descripción								Resultado				
1.	Estado Pta 5.5. V	Verifica voltaje de la pta								Si				
2.	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo								OK				
3.	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo								OK				
4.	Corrección electrónica	Se verifican las correcciones electrónicas del equipo								OK				
5.	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte								jverte				
6.	Otros:													
7.	Otros:													
Descripción del diagnóstico identificado:														
CÓDIGO		DESCRIPCION		CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION				CANT				
Filtros internos				1										
70m12				2										
Nº.	Prueba / Simulación	Descripción								Resultado				
1.	Fuga = 0 (Gama Ruidos)	Se verifica activación de alarma (LL - LS - ES)								ES				
2.	Fuga Mayor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-ES))								20				
3.	Desconexión eléctrica	Activación alarma adormida								Activo				
4.	Desconexión tarjeta de fuga	Desconexión tarja eléctrica								Activo				
5.	Activación de válvula de alarma	Obstrucción irregular de salida de aire del compresor								Activo				
6.	Otros:													
7.	Otros:													
8.	Otros:													
OBSERVACIONES														
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORIGEN	FLUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA				OBSERVACIONES					
	(PN)	(0-7.00)	(0.0% - 99%)	(0-40)	Desconexión	Pta	"Pista a 0"	REGULAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS		
7.13	6.296.3	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Correcto funcionamiento	
													FIRMA MANTENIMIENTO	M. M. G.