



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Codigo: GAD-MAN-PM-008
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/03/2011
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **nm-1257B** Fecha Inicio: **03/09/14** 7:31 Fecha Fin: **03/09/14** 9:08

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FALLA	DAÑO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CAANTIDAD	NO. REPORTES	REPUUESTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR TECNICO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DIBUJANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Flujo a 0"					BUZAS	BASE	MARRA
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
20572	6.7	95.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	17 cant. prevencivos				
1. OKLADO	Tiempo de la prueba: 90 min		General Alarma: <input checked="" type="checkbox"/>		Molas: <input type="checkbox"/>		4. SISTEMA DE REFRIGERACION: <input checked="" type="checkbox"/>		Mala: <input type="checkbox"/>							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANGUERAS: <input checked="" type="checkbox"/>		Molas: <input type="checkbox"/>		4. SISTEMA DE REFRIGERACION: <input checked="" type="checkbox"/>		Mala: <input type="checkbox"/>							
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena		SI		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
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 va agudo o fuerte	OK / fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Inspección	Descripción	Resultado
1	Flejo # 0 (Cilindro Espinatos)	Se verifica activación de alarmas (LL-LO-OS)	ES
2	Flejo Maestro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LI-LO-ES)	LS
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Chequear manguera de salida de pila de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DIBUJANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Flujo a 0"					BUZAS	BASE	MARRA
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
20573	6.5	95.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto prevencivos realizados W. H. H.				