



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: GAO-MIA-PM-028
Versión: 1
Fecha Actualización: 02/06/2015
Página 1 de 2

Fecha Retiro: _____ Remisión a: _____ Asesor Mantenedor: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **MV-3519B** Fecha Inicio: **22/05/12 9:00** Fecha Fin: **22/05/12 10:00**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTE	REPARADO CAMBIADO
			Protectar Display	L		Si
						No
						No
						No
						No
						No
						No
						No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLANOS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fijo a 0" (SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
	20331	60	00.3	Si	Si	Si	No	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		50 min	Genera Alarma		No	Cual?		No	4 SISTEMA DE REFRIGERACION		Si	Mant.			
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		No	Motas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Si	Mant.					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Puros		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Si	Con Sobrecalentamiento										

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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 si es agudo o fuerte	OK
6	Otro:		
7	Otro:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Fanora	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre Apertura)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	No
2	Fuga Mayor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1, L2 - E3)	No
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Otro
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Otro
5	Activación de válvula de aire	Clasificar manifiesto de salida de aire de compresor	Otro
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLANOS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fijo a 0" (SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
	20331	60	00.3	Si	Si	Si	No	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Correcto funcionamiento

FIRMA MANTENIMIENTO: **Wibmely**