



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	020-MAN-PP-000
Version	Fecha Actualización: 03-08-2016
Página 1 de 2	

Fecha Recepción	Remisión #	Ayuda Mantenimiento	No. Orden
-----------------	------------	---------------------	-----------

IDENTIFICACION DEL EQUIPO			
Código Equip	NV-2933 B	Fecha Inicio	10/02/21 11:36
		Fecha Fin	10/03/21 13:41

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
X			Base	1		X

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO																
En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BASE (SI-NO)		
13653	5.2	87.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	Plan. Correctivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 min		Genero Alarma		No				SI X		CUD?		E1	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena				X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI X	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena				SI		Con Sobrealimentación			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.8v
1	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
1	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX fuerte
6	Otros		
7	Otros		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Reserva tamiz	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cero Respiración)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ED)	EX
2	Flujo Medio	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo a LED amarillo y (LL-LD-ED)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Buena
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Buena
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	Buena
6	Otros		
6	Otros		
6	Otros		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BASE (SI-NO)		
6004	6.3	97.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	Correcto por mantenimiento
															FIN DE MANTENIMIENTO	Wilmer G.