



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
OCIMAN-FR-003
Versión 1
Fecha Actualización: 03/08/2014
Página 1 de 2

Fecha Remisión: Remisor # Auditor Mantenimiento: No. Orden:

Identificación del Equipo
Código Equipo: **AN-1273B** Fecha Inicial: **11/10/21** **7:31** Fecha Fin: **11/10/21** **9:11**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	C. REPORTE	RESPUESTO CAMBIADO
			plba lateral (pegante)	1		SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
						SI <input type="checkbox"/> NO
						SI <input type="checkbox"/> NO
						SI <input type="checkbox"/> NO
						SI <input type="checkbox"/> NO
						SI <input type="checkbox"/> NO
						SI <input type="checkbox"/> NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OJERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descartación	Pila	"Flujo a V"				BASE	BARRA		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
6133	62	94.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. DECLADO		Tiempo de la prueba		90 min	Gener. Alarma		X							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI	X						
4. DAÑOS IDENTIFICADOS														
5. ESTADO DE LAS CONEXIONES				Buena	7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena				5'			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verificar estado de la pila	6.6v
2	Prueba de Fugas	Se verifica ausencia de fugas de agua	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 de alarma a 5mts	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 2 (Cierre Flujoactivo)	Se verifica activación de alarma (L1-L2-ES)	ES
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual a través de LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-ES)	lo
3	Descartación eléctrica	Activación alarma sonora	Activo
4	Descartación térmica de fuga	Descartación línea eléctrica	Activo
5	Activación de vibración de alarma	Operar manguero de salida de aire de compresor	Activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OJERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descartación	Pila	"Flujo a V"				BASE	BARRA		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
6133	62	94.9	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Prueba Mantenimiento

FECHA DE ENTREGA: FIRMAS: **Walter G.**