



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 10
 Versión 2
 Fecha Actualización: 11/02/2019
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: 13/14/23 Revisión: # Auxiliar Mantenimiento: Santiago Moreno No. Orden:

Identificación del Equipo
 Código Equipo: NV-2550 Fecha Inicio: 13/14/23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 13/14/23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: 13/14/23

FALLA	BARR	CLASE BARR	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID REPORTE	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPUESTO CAMBIADO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO
							SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRECISION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Flujo (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				SI-NO (SI-NO)	SI-NO (SI-NO)		
	9901	935	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	Genero Alarma	3. ESTADO DE MANOJERAS	4. SISTEMA DE REFRIGERACION
2. RUIDO EXTRAÑO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
3. DAÑOS IDENTIFICADOS				
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buenas	T. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	Con Subresfriamiento

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
2	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
3	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
4	Prueba de alarma	Se verifica sonido en el equipo o fuente	OK
5	Otros		
6	Otros		

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Prueba de Fugas	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SI-LIBRE)	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SI-LIBRE)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Control reemplazo de salida de aire de compresor	OK
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

PRUEBAS DE ALARMA PARA VERIFICACION DE LOS LABORIOS DE LOS GAS EN CONCENTRADOR

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRECISION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Flujo (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				SI-NO (SI-NO)	SI-NO (SI-NO)		
9901	63	92.5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APR 06/2023 Subido