



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Codigo: GAO-MAN-FR-008

Versión: 2 Fecha Actualización: 17/12/2019

Página 1 de 2

Fecha Emisión: 8/5/23

Remisión a:

Auxiliar Mantenimiento

Santiago Moreno

No. Orden

## IDENTIFICACION DEL EQUIPO

Codigo Equipo

NN-428A

Fecha Inicio

8/5/23

Hora Inicio Labor

Fecha Fin

8/5/23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA

SI

NO

FECHA INICIO AISLAMIENTO

FECHA FIN AISLAMIENTO

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

## AREA DE MANTENIMIENTO

PARAMETROS DE MANTENIMIENTO	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLenos	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fuga	"Flujo x F"	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BARRA	MANCHA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
1739065	92	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Garantía Alarma		No		SI		Cualif							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI / NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI / NO		Mala			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado: Ouma,

CODIGO	DESCRIPCION	REPUESOS USADOS		DESCRIPCION	CANT
		CANT	CODIGO		

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (LL-LD-ED)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión técnica de fuga	Conexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire del compresor	SI
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

PARAMETROS DE SALIDA	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLenos	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fuga	"Flujo x F"	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BARRA	MANCHA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
173936392	5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado

Firma Mantenimiento: [Signature]