



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 10
 Código: GAO-MNT-20
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/03/2010
 Página 1 de 3

Fecha Recepción: _____ Remisión a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Identificación del Equipo
 Código Equipo: **NN-3039 B** Fecha Inicio: **12/7/21 10:15** Fecha Fin: **07/7/21 11:46**

Equipo contaminado por posible plaga
 SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FECHA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	DE ESPORTE	REPLICADO	REPARADO

CONTACTOS DISPONIBLES PARA EL EQUIPO

Es Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORDEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RECHILLAS	EL TRONC	MARC	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES									
					Desconexión (L-2)	Pila (L-1)	"Falso a 8"				BASE (L-10)	MARCA (L-10)	MARCA (L-10)											
1650	6.3	96.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mnto Preventivo										
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 mins		Generó Alarma		No		X		Cuel?												
2. RUGO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		X		Malo				
4. DAÑOS IDENTIFICADOS																								
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		X		Con Sobrecalentamiento	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.7V
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:		Agudo
7	Otro:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Falso a 0 (Cera Sólida)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E2)	E5
2	Falso Alarma	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E2)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Desarmar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

Es Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORDEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RECHILLAS	EL TRONC	MARC	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Falso a 8"				BASE	MARCA	MARCA		
1650	6.3	97.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FINA MANTENIMIENTO	