



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: GAD-MAN-FR-024
Versión: 2
Fecha Actualización: 11/10/2019
Página 1 de 2

Fecha Recepción: 11-01-24 Revisión: Auxiliar Mantenedor: JONIER ANDRÉS No. Orden:

Código Equipo: NN-3520B Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

TIPO DE CONTAMINACIÓN	CANTIDAD	RESTRICCIÓN
FILTRO LATERAL	1	SI
FILTRO LATERAL DESASTIC	1	SI
FILTRO CENTRAL DESASTIC	1	SI

VALOR AGREGADO A LOS DATOS POR FACILITAR:

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DIBUÑO	FILLUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA											RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES
					Desconexión			Pila	"Flujo a C"	REJILLAS	FILTROS	VALVE	CÓDIGO DE BARRAS					
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			
27331	65	87	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

1. CICLADO	Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	Bueno	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUREZA 87							
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES			7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 2.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	JUNTA METÁLICA ANILLOS	2		Kit TANQUE OXIGENO	1
	TORNILLOS VIELA	1		TANQUES	2
	Kit TAMICES	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (LL - LI - ESI)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LI-LI-ESI)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión - tarjeta de flujo	Desconexión línea electrónica	SI
5	Activación de señal de error	Obtener mensaje de error de uno de los sensores	SI

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DIBUÑO	FILLUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA											RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES
					Desconexión			Pila	"Flujo a C"	REJILLAS	FILTROS	VALVE	CÓDIGO DE BARRAS					
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			
27334	65	82	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FECHA MANTENIMIENTO		