



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: OAD-MAN-FR-008
Version: 3 Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 29-11-23 Remisión # [] Auxiliar Mantenimiento: **JONIER A. GONZALEZ** No. Orden: []

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **NN583B** Fecha Inicio: [] Hora Inicio Labor: [] Fecha Fin: []

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA
SI [] NO [] FECHA INICIO AISLAMIENTO: [] FECHA FIN AISLAMIENTO: []

FALLA	DAÑO	CLAMPADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	G. REPARO	REPARO CAMBIOS
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLE ADICIONAL PARA POR FACILITE

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	CONGELADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	PIA (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	(SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	22793	65	94	4	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	General Alarma	No	SI	Cuel?		
2. RUIDO EXTRAÑO	SI [] NO []	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS							
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobresalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado PIA S.S.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
6	OTRO:		
7	OTRO:		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cera Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo y LED amarillo) (LL-LJ-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión lenta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de alarma de aviso	Check temperatura de salida de aire en controlador	SI
6	OTRO:		
7	OTRO:		

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	CONGELADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	PIA (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	(SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	22795	64	94	3	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FORMA MANTENIMIENTO	