



## ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	GAD-MAN-PR-009
Versión:	2 Fecha Actualización: 17/10/2018
	Página 1 de 2

Fecha Revisión 20-10-23 Remitido a: Auditor Mantenimiento No. Orden

Código Equipo NN-4966B Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	DETALLE DE RIESGOS IDENTIFICADOS POR ELEMENTOS	
FALLO	DANIO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. RIESGO	PERCUSO CAMBIADO	
			FILTRO CENTRAL DESGASTE	1		Si	No
			FILTRO LATERAL DESGASTE	2		Si	No
						Si	No
						Si	No
						Si	No
						Si	No

En Mantenimiento	HIGROMETRO	PRESION	CONEXIONES	FLUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"			RUEDAS	OBSERVACIONES
					(Si-Ho)	(Si-Ho)	(Si-Ho)			(Si-Ho)	(Si-Ho)
2292664 953	51	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				Generó Alarma	No		Si		Casi?	
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No		3. ESTADO DE MANILLERAS	Buenas		Malo	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno		Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buenas			Con Subrealentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E.V.	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión eléctrica	Se verifican conexiones eléctricas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o lento	
6	Otros:		
7	Otros:		
	Descripción del diagnóstico identificado		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Anillos	2		FILTRO INTERNO	1
	MANGERA TANJES	2			
	MANGERA TANQUE OXÍGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Centro fluómetro)	Se verifica activación de alarmas (LJ - LD - RD)	
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo u LED amarillo y LJ - LD - RD)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarmas sonora	
4	Desconexión tarjeta de Flujo	Desconexión tarjeta eléctrica	
5	Activación de ventilos de aseo	Obtener informe de servicio de aseo los consumos	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIGROMETRO	PRESION	CONEXIONES	FLUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"			RUEDAS	OBSERVACIONES
					(Si-Ho)	(Si-Ho)	(Si-Ho)			(Si-Ho)	(Si-Ho)
FIRMA MANTENIMIENTO											