



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAN-PR-028
Fecha Actualización: 11/02/2018
Página 1 de 2

Fecha Remisión: **15-03-24** Remisión a: **Arzobispo** **JONIER ASUERO** No. Orden: _____
 IDENTIFICACION DEL EQUIPO:

Código Equipo: **NN-4105 B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio: _____ Fecha Fin: _____
 FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FALLA	RUIDO	CASCORRO	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTS	REQUISITOS CATEGORIAS	
						SI	NO

LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			BIEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	*Flujo a 0"				BIAS	MANEJ	BIAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
26034	6.6	948	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____ Demora Alarma: No Si

2. RUIDO EXTRAÑO: Si No

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buena Mala

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buena Mala

5. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buena Con Sobrecalentamiento

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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
6	Check		
7	Check		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	SWCH de encendido	7		PILA	7
	KIT VALVULAS desicios	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Suplemento)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L1 - EC)	SI
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L1-EC)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión línea de fuga	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de alarma de flujo	Obtener funcionamiento de alarma de flujo de conexión	SI
6	Check		
7	Check		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			BIEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	*Flujo a 0"				BIAS	MANEJ	BIAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
26035	6.6	953	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FIN A MANTENIMIENTO