



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: 340-4100/10-000
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/06/2018
Página: 1 de 2

Fecha Recepción	Plantación #	AuxEsr Mantenimiento	No. Orden
-----------------	--------------	----------------------	-----------

Código Equipo	NW-2396B	Fecha Inicio	31/12/22 8:06	Fecha Fin	31/1/23 9:39
---------------	----------	--------------	---------------	-----------	--------------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
--------------------------------------	----	----	---	--------------------------	--	-----------------------	--

CALIDAD	DAÑOS IDENTIFICADOS	CANTIDAD	REPORTE	REQUERIDO (MANUAL)	
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BASE	CICLO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				1-100	10-100		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
16350	6.293.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min	Generó Alarma		SI	Cuid?						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	Males		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI		Con Sulfocoolerantiento		

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	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO IDENTIFICADO	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BASE	CICLO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				1-100	10-100		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
16351	6.292.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Prueba Mantenimiento Correctamente Ultima G