



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
0104/01/0008  
Fecha Actualización: 03/08/2019  
Página 1 de 2

Fecha Emisión: \_\_\_\_\_ Revisiones: \_\_\_\_\_ Aprob. Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Identificación del Equipo: **NW-3330B** Fecha Inic: **18/03/22** 9:00 Fecha Fin: **18/03/22** 12:44

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA:  SI  NO  X FECHA INICIO AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_ FECHA FIN AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_

PLAGA	ALAS	LEAS (DMS)	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	NO	FECHA FIN AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SPUESTO CAMBIADO
			<b>p ltro Central</b>						<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO

DETALLE ADORNOS EN CASO DE APLICACION

EQUIPO	DESCRIPCION	UNIDAD	PRUEBAS DE ALARMA			CODIGO DE BARRAS			JURDAS			OBSERVACIONES
			DESCRIPCION	PIA	PIE	DESCRIPCION	PIA	PIE	DESCRIPCION	PIA	PIE	
21360	60	954	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	<b>Prnt. preventivo</b>

1. RUIDO EXTRAÑO:  SI  NO  X 2. ESTADO DE MANGUERAS:  SI  NO  X 3. SISTEMA DE REFRIGERACION:  SI  NO  X

4. ESTADO DE LAS CILINDROS: **Bueno** 5. ESTADO DE LA VALVULA: **SI**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Prueba de fuga	Se verifica ausencia de fugas en el equipo	<b>SI</b>
2	Conexión eléctrica	Se verifica que todas las conexiones estén correctas	<b>OX</b>
3	Prueba de alarma	Se verifica que el sistema de alarma funcione correctamente	<b>OX</b>

CODIGO	DESCRIPCION	CANT.	CODIGO	DESCRIPCION	CANT.
--------	-------------	-------	--------	-------------	-------

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Prueba de fuga	Se verifica ausencia de fugas en el equipo	<b>ES</b>
2	Conexión eléctrica	Se verifica que todas las conexiones estén correctas	<b>OX</b>
3	Prueba de alarma	Se verifica que el sistema de alarma funcione correctamente	<b>OX</b>

EQUIPO	DESCRIPCION	UNIDAD	PRUEBAS DE ALARMA			CODIGO DE BARRAS			JURDAS			OBSERVACIONES
			DESCRIPCION	PIA	PIE	DESCRIPCION	PIA	PIE	DESCRIPCION	PIA	PIE	
21360	74.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	<b>Fuera Correctamente</b> <b>Indmuis G.</b>