



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
Código: GAD-MMM-FR-009
Versión: 1 Fecha Actualización: 04/03/2016
Página 1 de 2

Fecha Remisión: Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

Código Equipo: **SM019399B** Fecha Inicio: **27/10/21 9:16** Fecha Fin: **27/10/21 10:46**

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

Table with columns: FALLA, DAÑO, CLASIFICACIÓN, CANTIDAD, LITROS, REPERTE, OBSERVACIONES. Contains multiple rows for recording faults and repairs.

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXÍGENO, FLUJÓMETRO, PRUEBAS DE ALARMA (Desconexión, Pila, Fuga de Aire), REJILLAS, FILTROS, BARRAS, RUIDOS, OBSERVACIONES. Includes handwritten data: **1229 6.5 95.0 Si Si Si N.A Si Si Si N.A Si Si** and **Mant. preventivo**.

1. CICLADO: Tiempo de la prueba **1 hora**, Guard Alarma **No**. 2. RUIDO EXTRAÑO: **No**. 3. ESTADO DE MANGUERAS: **No**. 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: **No**. 5. DAÑOS IDENTIFICADOS. 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Bueno**. 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena, **Si**, Con Sobrecalentamiento.

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Contains test results for voltage, leaks, electrical connections, and alarm status.

Prueba / Simulación: Fuga de Aire (Clave fuéjometro), Fuga Manímetro, Desconexión eléctrica, Desconexión tarjeta de flujo, Activación de válvula de alfa. Includes handwritten results: **N.A, N.A, OX, N.A, N.A**.

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXÍGENO, FLUJÓMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REJILLAS, FILTROS, BARRAS, RUIDOS, OBSERVACIONES. Includes handwritten data: **1229 6.5 92.0 Si Si Si N.A Si Si Si N.A Si Si** and **Funciona Correctamente Wilmar G.**