



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
SAT/440/FR-000
Versión 3 Fecha Actualización: 11/03/2016
Página 1 de 2

Fecha Recepción: 28-07-23, Revisión #: 191619, Auditor Mantenimiento: Juan Diego Benjumea, No. Orden: []

Código Equipo: MN-388613, Fecha Inicio: 28-07-23, Hora Inicio Labor: [], Fecha Fin: 28-07-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI [] NO [] FECHA INICIO AISLAMIENTO: [] FECHA FIN AISLAMIENTO: []

Table with columns: TALEA, BARRAS, CANTIDAD, SI REPORTE, RESPUESTA (TABLA), SI, NO. Includes a section for 'DETALLE ADICIONAL DE DATOS POR ELEMENTO'.

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXÍGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA (Desconexión, Pila, Flujo a B), REGULAS, FLETROS, MARE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES (mto). Includes sections 1-5: CICLADO, RUIDO EXTRAÑO, DAÑOS IDENTIFICADOS (MANTENIMIENTO GENERAL), ESTADO DE LAS CONEXIONES (Bueno), CONTROL DE TEMPERATURA (Buena).

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Rows include: Estado Pila S.S.V., Prueba de Fugas, Conexión eléctrica, Prueba de alarma, Otros.

Descripción del diagnóstico identificado: []

Table with columns: CÓDIGO, DESCRIPCIÓN, CANT, CÓDIGO, DESCRIPCIÓN, CANT.

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. Rows include: Flujo = 0 (Cierre Regulador), Flujo Máximo, Desconexión eléctrica, Desconexión tarjeta de Flujo, Activación de válvula de salida, Otros.

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXÍGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REGULAS, FLETROS, MARE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES (Aprobado), FIRMA MANTENIMIENTO (Signature).