



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: SAC-MNT-PR-009
Versión: 3 Fecha Actualización: 11/10/2018
Página: 1 de 2

Fecha Recibido: 23/02/23 Servicio: 139733 Auxiliar Mantenimiento: Santiago Moreno No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO

Código Equipo: NN-4937B Fecha Inicio: 23/02/23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 23/02/23

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

Table with columns: FALLA, DAÑO, SEÑAL DAÑO, DESCRIPCION, CARTAS, SI, REPORTE, REPUESTO, CATEGORIO. Includes a section for 'DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE'.

En Mantenimiento: HUBO METRO, PRESION, OXIGENO, FULCROMETRO. PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión, Pila, Flujo a F. RUEDAS: 20-100, 20-100, 20-100, 20-100, 20-100, 20-100. OBSERVACIONES: MTO. 1. CICLADO, 2. RUIDO EXTRAÑO, 3. ESTADO DE MANGUERAS, 4. SISTEMA DE REFRIGERACION.

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Tests include: Estado Pila 1.2 V, Prueba de Fugas, Conexión eléctrica, Prueba de alarma, etc. Results: 5V, OK, OK, OK, Agudo.

Table with columns: CODIGO, DESCRIPCION, CANT, CODIGO, DESCRIPCION, CANT. Entry: Acepte plastico, 1.

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. Tests include: Flujo = 2 (Carga Fugativa), Flujo Máximo, Desconexión eléctrica, etc. Results: ES, OK, OK, OK.

En Mantenimiento: HUBO METRO, PRESION, OXIGENO, FULCROMETRO. PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión, Pila, Flujo a F. RUEDAS: 20-100, 20-100, 20-100, 20-100, 20-100, 20-100. OBSERVACIONES: Aprobado. FIRMA MANTENIMIENTO: [Signature]