RCLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 5 Mo Hall Nor Oriente Usv 5.13 YORK YGFC12CBAHEFXL 50531E19667081	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002129-0 Mo Marzo, 2021			
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	A FRIA ACCION BAÑO	VRV FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER CORTINA
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE C LIMPIEZA SERPENTIN CONE LIMPIEZA SERPENTIN EVAP REAPRETE DE BORNERA DE CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE ROD LIMPIEZA Y REVISION CIRCI LIMPIEZA DE MOTOR ELECT LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL	DENSADOR PORADOR MOTORES AMIENTOS Y VENT JITO DE CONTROL DE FUERZA	✓ ✓ ✓ N/A ✓					
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	Trif	Mono	R R Baja Baja	Presión Salida S S	Entrada	PSI/° C Nom. Amp Amp Amp Amp Amp PSI/° C
Split Comp Ventana Vrv Vrv UI	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R Baja Frío R 0.34	S Calor S 0.30	T	Nom Amp Amp Amp PSI/°G
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		V	0.35 4.7 20 12.5	0.31 4.5 32.1		0.48 A/M/B °C °C
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Fecha Inicio: 18-03-2021 Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre Técnico 2: Rodrigo Cisternas							
Mantensión Grupo 3 Supervisor Mantención Fernando Cavia OR Cleane Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica							