## **CLEANER**INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 4 Mo Unidad De Enfermería YORK YGFC14CBAHEFXREG 50531E19667151	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002174-0  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  LIMPIEZA DE TERMOSTATO  LIMPIEZA DE DIFUSORES  LIMPIEZA DE SISTEMA DE CO	A FRIA	VRV FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER CORTINA
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL EQUIPOS CHILLER	PORADOR MOTORES  AMIENTOS Y VENT UITO DE CONTROL DE FUERZA	Trif	Mono	Entrada R	Presión Salida S	Entrada	eratura Salida PSI/°C  Nom. Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp
M.Split Split Comp Ventana Vrv Vrv UI  Uma  Fan Coil Vex / Vin	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)  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 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Trif	Mono  Mono  ✓	Baja Baja R  Baja Frío  R  0.48  0.49  2.4  23  11.9	S Calor S 0.40 0.39 2.4 30.3	Alta C°  T 0.36 0.35	PSI/° PSI/° PSI/°  Nom Amp Amp Amp PSI/°G  Nom 0.60 Amp Amp Amp C °C °C
Observaciones:  Fecha Inicio:  Técnico 1:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Técnico 2:			Rodrigo Cisternas		
Mante	ntención navia ne)	ería		V° B° Responsable	Clínica		