## **CLEANER**INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 4 Mo Sur, Habitación 1419 YORK YGFC07CBAHEFXR 50531E19667041	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002031-0  Mo  Marzo, 2021  ✓									
LIMPIEZA DE FILTROS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS			<b>~</b>										
CAMBIO DE CORREAS  LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			<b>~</b>										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO  LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>*</b>										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			<b>*</b>										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  CHEQUEO DE VALVULAS			<b>~</b>										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			✓ N/A										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  LIMPIEZA GENERAL			<b>*</b>										
LUBRICACION GENERAL			<b>~</b>			Presió			Tempe				
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		Salida S	T Alta Alta	Sa	alida lom.	PSI/°C  Amp Amp Amp Amp Amp PSI/° PSI/°		
M.Split 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	Tri	f	Mono	R Baja Frío		S	T Alta C°	N	lom	Amp Amp Amp PSI/°G		
Uma  Fan Coil  Vex / Vin  Cortina de aire	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	Tri	f	Mono	3.6 20		S 31.2	3.2 Frío/Calor	0	lom 1.59 /M/B	Amp Amp °C °C		
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA													
Fecha Inicio: Técnico 1:				Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
Mantensión Grupo 3  — Fernando Cavia  OR OLegner  OR OLegner													
Firma Técnico V°			B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica						