

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50001978-0				
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Mo Nutricionista Jefe	Cliente:	Cliente:		Мо			
Marca:	YORK	Periodo Ejec	ución	Abril, 2021				
Modelo: Serie:	YGFC05CBAHEFXL 50531E19666924	Area Mantención	preventiva	~				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~						
CHEQUEO DE CORREAS								
ALINEACION DE POLEAS								
CAMBIO DE CORREAS								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~						
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~						
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~						
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			_					
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR								_
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								
		~						
CHEQUEO DE VALVULAS		~						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		N/A						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A ✓						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								
LIMPIEZA GENERAL		~						
LUBRICACION GENERAL		~						
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presión Salida		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R	S	T	Nom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA							Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja		Alta		PSI/° PSI/°
				Baja		Alta		,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R	S	т	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Calor	C°		
		Trif	Mono	R	s	т	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓	0.25	0.24	0.23	0.40	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3.5	3.1	2.8	A/M/B	°C
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			23.6 12.6	36.5	Frío/Calor		°C
Observaciones:		SE REALIZA MANTEN	CIÁN DDEVEN	T1\/A				
		SE REALIZA MANTEN	CION PREVEN	IIVA				
Fecha Inicio: 13-04-2021 Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre			cnico 2:			5 11 6 1.		
Técnico 1:	le		Rodrigo Cisternas					
		0						
Mantension Grupo 3 Supervisor Mantension Fernancio Cavia OR Oleaner OR Cleaned								
0	A DEBITE!	an elem	π ν					
Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica								