

ORDEN DE TRABAJO

		Fan Coil	N° De Activo:		50002048-0						
Ubicación: Descripción:		Piso 3 Mo Centro Norte, Habitaciones 1312	Cliente:		Мо						
Marc	=	YORK		Periodo Ejecución		Mayo, 2021					
Mod Serie		YGFC07CBAHEFXLEG 50531E19667068	Area	nuovantiva							
Serie	3033 IE 1700/ 000		Mantención preventiva		<u> </u>						
			VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~									
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
		~									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					1						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		•									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓]	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
LIMPIE	LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS		~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		~									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		~									
LIMPIE	LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL		~									
EQUIPOS EQUIPOS				1	Presión		· ·	Tempe		DOI 100	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada		alida	Entrada		Salida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	Т		Nom.	Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp PSI/°
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°
		Trif	Mono	R		s	Т		Nom		
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		WOIIO							Amp Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp PSI/°G
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			P31/ G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Cº			
	T		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓	0.17).15).32	0.14 0.29).27).49	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			4.1		3.5	3.3		/M/B	°C
	Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			24.6 10.6		33.5	Frío/Calor			°C
Ob	vanionas:										
observ	vaciones:		SE REALIZA MANTEN	CIÓN PREVFN	TIVA						
Foot - '	nicio:	25-05-2021									
	Fecha Inicio: 25-05-2021 Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramos				
LOWER S TOUR PIETE			TECHICO Z.				Апует катоѕ				
_Supervisor Mantencion											
		nsjón Grupo 3 R Alemer	Supervisor Mantención Fernando Cavia OR Cleaned								
	(0	Type prior	1311 -0111 111	<i>ل</i> ىن							
Firma Técnico V			of B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica				