

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50001960-0						
Ubicación: Descripción:	Piso 4 Mo Sur, Sala Examen 2	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Mo							
Marca:	YORK			Junio, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXREG 50531E19667009										
			Wantenoion	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~						_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
IMPIEZA DE DIFUSORES			~	=						_	
IMPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~	1							
IMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR			-							
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mana	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Mono	R		S	Т	N	lom.	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 Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Ti	rif	Mono	R		s	Т		Nom	,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Mono				'			Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	rif	Mono	R 0.41		s 0.32	Т		Nom).59	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				24.2		3.1		A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.2		32.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	16-06-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Miguel Angel Delgado					
			V	1							
Mar	tension Grupo 3 OR Oleaner	Car Super	los Bri visor de Mi R Clea	ceño antenciór	١						
		0	n Clas	ner							