

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R							
Ubicación: Descripción:	Piso 6 Habitaciones Sur, Habitación 608	Cliente:			Cas						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			Septiembre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC06CBASEFXLEH 50531C64668999				✓						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			✓		1						
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~				-1			—	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~				_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
MPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
IMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR										
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CII	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
MPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
MPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	T					Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada T		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		\$ 	1		Nom.	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/°
		Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				1 01,7 0
VIVOI	CHEQUEO DE TEINI ENATURAS DE INTECCION							Cº			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R 0.41		s 0.38	0.36		Nom 0.54	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.3		2.7	2.3		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				20 10.2		40.4	Frío/Calor			°C
					10.2		-101	, 54.15.			
Observaciones:				,							
		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 16-09-2021					Angel Dames						
écnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	cnico 2:				Aı	ngel Ramos		
Mari			1 Put	iceño.							
Mar	vension Grupo 3 OR Oleaner	Carl Superv Q	isor de M R Clea	iceño antenciór iner	1						