

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:			S/R					
Ubicación:	Piso 5 Habitaciones	Cliente:			Cas						
Descripción: Sur, Habitación 513 Marca: YORK			Periodo Ejecución			Septiembre, 2021					
Modelo:	YGFC06CBASEFR		Area								
Serie:	F3004011BI08847	Mantención preventi		oreventiva	~						
IMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AG	SUA CALIENTE		Y								
MPIEZA SERPENTIN AG			~								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
	TRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO			*							1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			*								
			· •							7	
IMPIEZA SERPENTIN CO	·		•								
MPIEZA SERPENTIN EV											
EAPRETE DE BORNERA			_								
HEQUEO DE VALVULAS			✓								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
MPIEZA DE MOTOR ELE			~								
MPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presid	on .		Tempe	ratura	
·	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tuif		Entrada	;	Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	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										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т	<u> </u>	lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	_
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.30		0.25	0.20		0.34	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2.5	2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.6		44.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:					J						
		SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	14-09-2021										
écnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Angel Ramos					
Mar	rtension Grupo 3 OR Ölepher	Car Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antenciór	١						
		O	K Clea	1101							