

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente:			S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 6 Habitaciones Sur, Habitación 610				Cas Septiembre, 2021						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución  Area  Mantención preventiva									
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEFXLEH 50531C64668976					~					
	33301331333773			preventiva			<u>-</u>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS									_		
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		<b>~</b>								
.IMPIEZA DE TERMOSTA	то		<b>~</b>				1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO  LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>*</b>				1				
	E CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								7
IMPIEZA SERPENTIN CO								-			
LIMPIEZA SERPENTIN EV								-			
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION CII	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т		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			Alta Alta			PSI/°
					Baja _						PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	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°			
		Tr	if	Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.50		0.45	0.40		0.54	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		2.2	1.9		A/M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.5		44.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTEN	CION PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio: 14-09-2021											
écnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Té	cnico 2:				Aı	ngel Ramos	3	
		(	A Put	B							
Mar	rtension Grupo 3 OR Oleaner	Car	Tos Br	iceño antención iner	ı						
		Q	R Clea	ner							