

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso -4 Coasin Interior YORK YGFC10CBAHEFL F5030013EK08741	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001255-0  Cas  Octubre, 2021							
		VRV	V FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		<b>~</b>		<del>                                     </del>						<u> </u>
CHEQUEO DE CORREAS			N/A						=		
ALINEACION DE POLEAS			N/A						_		
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				1 F		1	<del>-</del> 1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								_
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR		N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR		N/A								
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES		N/A								
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presid	on .		Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	[	Trif	Mono	R R Baja Baja		Salida  S  [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	Entrada  T  Alta Alta		alida lom.	PSI/°C  Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	[									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		Trif	Mono 🗸	R 0.29		s 0.27	T 0.25		Nom 0.73	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	[		<b>✓</b>	0.32 3.6		0.29 2.9	0.28		). <b>74</b> /M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25				^	/ IVI / D	°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATORAS DE INTECCION				10.4		44.7	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE R	REALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	20-10-2021										
Técnico 1:	José Paricaguan		Téc	nico 2:				And	lrés Ramíre	Z	
			arlos Bri ervisor de Ma QR Clea								
Fir	ma Técnico	V° B° Su	pervisor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Re	sponsable (	Clínica	