

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 4 Habitaciones Sur, Habitacion 433	Cliente:			Cas Noviembre, 2021						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución  Area  Mantención preventiva									
Modelo: Serie:	YGFC04CBAHFEF-R F4018002DG12773			nreventiva			<b>~</b>				
ociic.	140100025012773		wantencion	preventiva			<u> </u>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			<b>✓</b>	_							
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			· ·				1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>*</b>	_			_				
IMPIEZA DE DIFUSORES	, 00/10ENGADO (DEGAGUE)			_						7	
	CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								]
IMPIEZA SERPENTIN CO											
IMPIEZA SERPENTIN EV											
EAPRETE DE BORNERA [	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS					1	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	T	I	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	Т	rif	Mono	R		S	T		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°			
		Т	rif	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.20		0.18	0.16		0.34	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.7		2.1	1.4		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10		39.2	Frío/Calor			°C
	-										
Observaciones:				,							
		SE REA	LIZA MANTENO	CION PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	09-11-2021										
écnico 1:	Andrés Ramírez		Téc	enico 2:				Rodi	rigo Cistern	as	
Anch	or Ramirez	Car Super	Tos Bri visor de Ma QR Clea	ceño antenciór	١						
			R Clea					V° R° Po	sponsable	Clínica	