

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 4 Habitaciones Sur, Habitacion 455	Cliente:			Cas Noviembre, 2021						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución  Area  Mantención preventiva									
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEF F2662014BH12538			nreventiva			~				
	1200201451112000		- Indittericion	preventiva			<u> </u>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~				1				
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS									_		
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		<b>~</b>								
IMPIEZA DE TERMOSTA	го		<b>*</b>				]				
IMPIEZA DE DIFUSORES			<b>*</b>				-				
	E CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								7
IMPIEZA SERPENTIN CO								-			-
IMPIEZA SERPENTIN EV								-			
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
IMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid	ón	1	Tempe		
	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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
					_		•			N	F 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	"	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Caloi	C°			
		Ti	rif	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.30		0.28	0.27		0.65	Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6		2	1.4		A/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN				26 10.2		41.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:		QE DEA	LIZA MANTEN	CIÓN DDEVEN	ITIVΔ						
		JE REA	LIZA IVIAN I EN	OION FREVEN	va						
Fecha Inicio: 09-11-2021 Técnico 1: Andrés Ramírez					Rodrigo Cisternas						
écnico 1:	Andrés Ramírez		Té	cnico 2:				Rod	rigo Cistern	ias	
$\cap$		(	S Dut	B							
Mnch	o Kamirez	Car	Tos Brivisor de M R Clea	iceño antención	١						
	V	C	R Clea	iner							