

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 6 Habitaciones Sur, Habitación 625				Cas Septiembre, 2021						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva									
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEFXLE 50531C64668994					~					
Serie.	30331004006994		viantencion	preventiva			•				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
IMPIEZA SERPENTIN AC	GUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			· ·				1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				_			_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							7	
	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								7
LIMPIEZA SERPENTIN CO								-			_
LIMPIEZA SERPENTIN EV								-			
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELE	ECTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS					_	Presi			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/°
		Tri	ı.	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			WIOTIO				1			Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			,	Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Guioi	C°			
		Tri	f	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.40		0.38	0.35		0.54	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4		3	2.2		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.9		49.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTFN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
		JE NEAL			- -						
Fecha Inicio:	16-09-2021	Támico O			Angel Ramos						
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Té	cnico 2:				Aı	igei Kamos	<u> </u>	
		,	\wedge	N							
			& Pet								
Maptensión Grupo 3			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
1	OR Oleaner	Superv	isor de M	antenciór	}						
		Q	R Clea	aner							
	Firma Técnico	/° D° C	vicer OD O	eaner Ingeni	orío			1/0 D0 D	sponsable	Clínica	