

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		S/R						
Ubicación:	Piso 2 Torre Sur	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Octubre, 2021							
Descripción: Marca:	Kinesioterapia Rehabilitación YORK										
Modelo: Serie:	Modelo: YGFL14CBAHLFXLEG		Area Mantención preventiva		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Serie.	30331214007131		wantencion	Dieveiliva			<u> </u>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
LINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~						_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
IMPIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR		~	-							
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR		N/A								1
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES		N/A								
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION CIR	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S [	Т	N	lom.	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/°
		Tr	if	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	Tr	if	Mono	R 0.30		s 0.28	т 0.24		Nom 0.60	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			<b>~</b>	0.30		0.27	0.24		0.60	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4 25.4		2.8	2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4		37.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	21-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio					
Mant (	tención Grupo 2 OR Cleanen	Car	Tos Bri isor de Ma R Clea	ceño antención	١						
		Q	R Clea	ner					sponsable (		