

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50001102-0						
Ubicación: Piso 2 Torre Sur Descripción: Kinesioterapia Rehabilitación		Cliente:			Cas						
Marca: Modelo:	ca: YORK		Periodo Ejecu	ución		Octubre, 2021					
Serie:	YGFC10CBAHEFXXRDE 50530F60168986		Area Mantención p	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~	-							
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				L				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR		N/A	1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR		N/A								1
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES		~								
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS					1	Presi			Temper		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		\$ [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	rif	Mono	R		s	Т	N	lom	
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	rif	Mono	R 0.28		s 0.25	T 0.22		lom .55	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			*	0.29		0.26	0.23		.55	Amp
Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.8 26.3		3	2.2	A/	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		38.7	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	21-10-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	nico 2:				Lu	iis Osorio		
			\bigcap	1							
		/	KDIE	.							
Monto	Anción Grupo 2	(Jac Dri	ceño							
mane Ol	3 Cleaned	Car	Tos Bri visor de Ma R Clea	antenciór	1						
	1	Superv	VISOL OF INC	ALLCHOUGH							
		\cap	IR Clea	nei							
		Q	R Clea	nei							