

ORDEN DE TRABAJO

S TINGE											
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente:		S/R Cas							
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Habitaciones Sur, Pediatría Hab.135										
Marca:	YORK		Periodo Ejecu	ución		Octubre, 2021					
Modelo: Serie:	MKT3-400FG30 50531C64669272		Area Mantención p	oreventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	o		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	NDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											-
REAPRETE DE BORNERA D											
CHEQUEO DE VALVULAS	3 . 4		~								
REVISION AUDITIVA DE RO	ND AMIENTOS V VENT		*								
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			✓								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Sa	alida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Paia			Alta			Amp PSI/°
	T RESIGN DE RESINGEIGNATE SOM RESON 2 (SI process)				Baja Baja			Alta			PSI/°
140 %	A MEDICIONES DE CONOUNS VENTENTEDIOS	т	rif	Mono	R		S	т		Nom	A
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	C	alor				F31/ G
VIV OI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	т	rif	Mono	R 0.27		s .25	т 0.23		Nom).38	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.2	1.8		/M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26			1.0		/ IM/ B	°C
Cortina de aire	Chequeo de Temperaturas de Infeccion				10.2	3	8.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	05-10-2021										
Técnico 1: José Paricaguan		Técnico 2:			Andrés Ramírez						
	Author	Car Super	Tos Bri visor de Ma QR Clea	ceño antenciór	ı						
//		C	R Clea	ner							