

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 1 Habitaciones	N° De Activo: Cliente:			S/R			
Descripción:	Sur, Pediatría Hab.140				Cas			
Marca: Modelo:	YORK YGFC06CBAHEFXLEH		Periodo Ejecución Area		Octubre, 20	021		
Serie:	50531A84753912		Mantención preventiva	1	~			
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	L UMA N	M. SPLIT CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			~					
MPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		✓					
MPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		✓					
IEQUEO DE CORREAS								
INEACION DE POLEAS	3							
AMBIO DE CORREAS								
MPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		✓					
MPIEZA DE TERMOSTA	ATO		✓					
MPIEZA DE DIFUSORE	S		✓					
MPIEZA DE SISTEMA I	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓					
MPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR							
MPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR							
EAPRETE DE BORNERA	A DE MOTORES							
HEQUEO DE VALVULAS			✓					
EVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		✓					
MPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A					
MPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		✓					
MPIEZA GENERAL			✓					
JBRICACION GENERAL			✓					
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presión Salida	Entrada	Temperatura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R	S	T	Nom.	1 01/ 0
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2							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	f 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			Pois		Alb.		Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío	Calor	Alta		PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Cº		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f Mono	R 0.39	s 0.37	T 0.35	Nom 0.54	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			5.2	4.3	3.3	A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25		3.3	A/W/D	°C
Cortina de aire	CHEQUEU DE TEMPERATURAS DE INTECCION			11.1	40.5	Frío/Calor		°C
Observaciones:								
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREV	ENTIVA				
echa Inicio:	05-10-2021							
écnico 1:	José Paricaguan		Técnico 2:			Andrés	Ramírez	
			^					
Λ			$(\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$					
A			d'Eller .					
	Aum		os Briceño					
	Auth	Carl	os Briceño	'n				
	Authorities 1	Carl Supervi	os Briceño sor de Mantencio R Cleaner	òn				
	Antitude S	Carl Supervi	os Briceño sor de Mantencio R Cleaner	òn				