

	FANER	OI	RDEN DE T	RABAJO)					N°	342
	LEANER Genieria										
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:					50001521-0)			
Ubicación:	Piso 6 Torre Sur	Cliente:			30001321-0						
Descripción:	Consulta 7			Cas							
Marca: Modelo:			Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
Nodelo. Serie:	YGFC04CBAHEF-R F5011004EF20241	Area Mantención preventiva									
		VR\	/ FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
PIEZA DE FILTROS			~								
PIEZA SERPENTIN A			~								
PIEZA SERPENTIN A			~								<u> </u>
QUEO DE CORREAS											
NEACION DE POLEA	S										
IBIO DE CORREAS			T								
PIEZA REJILLA DE E	EXTRACCION BAÑO		~				_			٦	
PIEZA DE TERMOST	TATO		~								
PIEZA DE DIFUSORE	ES .		~							_	
MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								_
IPIEZA SERPENTIN (CONDENSADOR										
IPIEZA SERPENTIN E	EVAPORADOR										
APRETE DE BORNER	A DE MOTORES										
EQUEO DE VALVULAS	S		~								
ISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		~								
PIEZA Y REVISION C	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
PIEZA DE MOTOR EI	LECTRICO		~								
IPIEZA GENERAL			~								
RICACION GENERAL	L										
QUIPOS					7 Fotodo	Pres		F. A d.	Tempe		DOI/80
	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		lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Deia			Alta			Amp PSI/°
	TREGION DE REGIONATE COM RECON 2 (di procede)				Baja Baja			Alta			PSI/°
			Trif	Mono	R		S	т	1	lom	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTEDIOR										Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	l			Baja			Alta			PSI/°G
Vrv					Frío		Calor				, •
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			

		MEDICIONEO DE CONCOMO COM RECOR 2							, a.i.b
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA							Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)							Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja		Alta		PSI/°
					Baja		Alta		PSI/°
			Trif	Mono	R	S	T	Nom	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR							Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		PSI/°G
	Vrv				Frío	Calor	_		
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°		
			Trif	Mono	R	S	T	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		✓	0.24	0.22	0.20	0.30	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							Amp
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.5	2.1	1.5	A/M/B	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			26.1				°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			11	39	Frío/Calor		°C
							1		

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1:

Miguel Angel Delgado Técnico 2:

Mantención Grupo 2 OR Cleanen

Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica

Luis Osorio