

Firma Técnico

	QR CLE INGE	ANER Enieria	ORL	DEN DE I	RABAJO							
Equip	Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			50001267-0						
Ubicación: Descripción: Marca:		Piso 10 Torre Norte	Cliente: Periodo Ejecución Area									
		Electro Miagrafia 4 YORK				Cas Diciembre, 2021						
Mode					Dicienible, 2021							
Serie:		F5011008EF20450		Mantención preventiva		~						
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS			~								
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~				•				
CHEQUEO DE CORREAS												
ΔΙ ΙΝΕΔΟ	OON DE POLEAS											
	DE CORREAS											
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		✓								
LIMPIEZ	A DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				*								
		CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
	A SERPENTIN COI											
	A SERPENTIN EVA											
	TE DE BORNERA D											
CHEQUEO DE VALVULAS				~								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		✓								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	CION GENERAL											
EQUIPO	S					7	Presión		.	Tempe		D01/00
CHILLER		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	Entrada		ilida [Entrada		alida	PSI/°C
						R		S [Т	N	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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
		'				Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	T	rif	Mono	R		s	Т	!	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv					Frío	C:	alor	Alta			1 31/ 0
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
I	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	rif	Mono	R 0.25		s .22	T 0.27		Nom 0.33	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.24		.22	0.20		0.33	Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.2 25.6		3	2.4	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.5	4	1.5	Frío/Calor			°C
Ohoomy	noin no:											
Observ	aciones:		SE REA	LIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 17-12-2021												
Técnico 1:		Xavier Matute	Técnico 2:			Luis Osorio						
		ención Grupo 2 R Cleanen	Car Superv	los Br	iceño lantenciór	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica