

	QR INGE	EANER Enieria	ORD	EN DE T	RABAJO							
Fauino	Equipo: Fan Coil		N° De Activo:				50001401-0					
Ubicación: Piso 8 Torr Descripción: Consult:		Piso 8 Torre Sur	TO BE ACUVO.		•	JUUU 170 17U						
		Consulta 1	Cliente: Periodo Ejecución Area			Cas Noviembre, 2021						
Marca: Modele												
Serie:		F5011007EF20379	ı	Mantención	preventiva	~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA	DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~							_	
LIMPIEZA	SERPENTIN AG	UA FRIA		~						-		
CHEQUEC	DE CORREAS									_		
ALINEAC	ON DE POLEAS									_		
CAMBIO I	DE CORREAS									_		
		PACCION RAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
		0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							٦		
LIMPIEZA	DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
LIMPIEZA	SERPENTIN COI	NDENSADOR										
LIMPIEZA	SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRET	E DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS				~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
				~								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA	GENERAL			~								
LUBRICA	CION GENERAL											
EQUIPOS	3	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Pres	ión Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)		Trif	Mono	R		S	Т		lom.	, .
									'			Amp
												Amp Amp
											Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			-	:.								,
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R		S	Т		lom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tr	if	Mono	R		s	Т	N	lom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			~	0.24		0.22	0.20		.33	Amp
-	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSOMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.26		2.1	0.20 1.3		.33 /M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6 11		38	Frío/Calor			°C
								30	T TIO/ Calor			
Observa	ciones:											
			SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado												
		Técnico 2:			Luis Osorio							
	Mante C L	ención Grupo 2 PR Cleanen	Car Superv	Tut Ios Bri	iceño antención							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica