

Firma Técnico

ORCLI											
Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 4 Torre Sur		N° De Activo:				50001055-0					
Ubicacion: Descripción:	Piso 4 Torre Sur Consulta 9	Cliente:			Cas						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución		Noviembre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC08CBAHF-L		Area				~				
Serie.	F5011007EF20377		Mantención	preventiva			,				
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
			~								
MPIEZA SERPENTIN AC	GUA CALIENTE		~								
MPIEZA SERPENTIN AC	GUA FRIA		~								
EQUEO DE CORREAS											
INEACION DE POLEAS											
MBIO DE CORREAS											
IPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~				L		_		
MPIEZA DE TERMOSTA	то		~								
//PIEZA DE DIFUSORES			~								
	E CONDENSADO (DESAGUE)										
			~								
MPIEZA SERPENTIN CO											
MPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR										
APRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
EQUEO DE VALVULAS			~								
VISION AUDITIVA DE R	RODAMIENTOS Y VENT		~								
IPIEZA Y REVISION CII	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
IPIEZA DE MOTOR ELE	ECTRICO		~								
IPIEZA GENERAL			~								
BRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
QUIFUS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		s .	Т	L	lom.	
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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	(a.p.:::::::::::::::::::::::::::::::::::				Baja			Alta			PSI/°
		T	rif	Mono	R		s	T		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	rif	Mono	R 0.24		s 0.22	T 0.20		Nom 0.33	Amp
Ona	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			V	0.24		0.22	0.20		0.33	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.4		2.6	1.8	Α	/M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				24.6		38	Frío/Calor			°C
oservaciones:		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
ha Inicio:	22-11-2021										
enico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio					
Man	itención Grupo 2 OR Cteanen/	Car	rlos Br	iceño							

QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica