

Firma Técnico

(D)(C	RCLE	ANER NIERIA	ORI	DEN DE T	RABAJO							
Equipo:		Fan Coil	N° De Activo:			50001533-0						
Ubicación:		Piso 10 Torre Sur Consulta N°11 YORK YGFC08CBAHEF-R F5011008EF20427		Cliente:		Cas Diciembre, 2021						
Descripciór Marca:	n.			Periodo Ejec	ución							
Modelo: Serie:				Area Mantención	nreventiva							
		10011000=1201=7			preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE	FILTROS			~								
IMPIEZA SER	RPENTIN AGU	IA CALIENTE		~								
IMPIEZA SER	RPENTIN AGU	IA FRIA		~								
HEQUEO DE	CORREAS											
LINEACION	DE POLEAS											
CAMBIO DE C	CORREAS											
IMPIEZA REJ	JILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				L				
IMPIEZA DE	TERMOSTATO	o		~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~								
IMPIEZA DE :	SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
	RPENTIN CON											
	RPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS				~								
REVISION AUD	DITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y R	REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
IMPIEZA DE	MOTOR ELEC	TRICO		~								
IMPIEZA GEN	NERAL			~								
UBRICACION	N GENERAL											
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	T		lom.	F31/ C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K		• 	, I		IOIII.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp 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/°
			1	Frif	Mono	R		s	т		lom	
M.Spl		MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR							•			Amp
Split Comp		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Venta Vrv	ana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv U	JI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
			Т	Trif	Mono	R		S	T		lom	A
Uma		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.24		0.22	0.20		.33	Amp Amp
✓ Fan C		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4 25.4		2.6	1.4	A	/M/B	°C
	ina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.6		37.8	Frío/Calor			°C
Observacion						<u> </u>						
Observacione	ies:		SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
<u>-</u>		18-12-2021										
écnico 1:		Xavier Matute	Técnico 2:					L	uis Osorio			
	Mante Qi	nción Grapo 2 R Cleanen	Car	rlos Bri visor de M	iceño							

QR Cleaner

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