

ORDEN DE TRABAJO

ORING	ENIERIA							
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R			
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Torre Sur Pasillo Acceso E	Cliente:		Cas				
Marca: Modelo:	YORK YGFC05CBAHEXXL-E	Periodo Ejecución		Octu	bre, 2021			
Serie:	F5047005FA08566	Area Mantención preventiva	ı		✓			
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT V	/ENTANA UM	A M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	SHA CALIENTE	~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~						
CHEQUEO DE CORREAS		N/A						
ALINEACION DE POLEAS		N/A						
CAMBIO DE CORREAS		N/A						
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~					7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~						
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~					\neg	
LIMPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)	~						٦
LIMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR	N/A						
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR	N/A						
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES	~						
CHEQUEO DE VALVULAS		✓						
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	✓						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~						
LIMPIEZA GENERAL		~						
LUBRICACION GENERAL		~						
EQUIPOS				Presión		Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	Entrada	Salid			Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		R	\$		T 1	Nom.	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			lta		PSI/° PSI/°
		Trif Mono	R	s		т ।	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	Calc		lta		PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.27	s 0.2			Nom 0.39	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)							Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		3.2 25.8	2.6	6 [<u>2</u> A	A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		12.4	37.	.5 Frío,	/Calor		°C
Observaciones:								
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVE	ENTIVA					
Fecha Inicio:	21-10-2021							
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Luis Osorio			
Man	tención Grupo 2 OR Cleantin	Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	n					
F	irma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Inger			V° B	° Responsable (Clínica	