

ORDEN DE TRABAJO

OKING	ENIERIA						
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		5000147	7-0		
Ubicación: Descripción:	Piso 8 Torre Sur Hall de Espera 4	Cliente:		Cas			
Marca: Modelo:	YORK YGFC12CBAHEF-L	Periodo Ejecución Area		Noviembre,	, 2021		
Serie:	F5011011EF19417	Mantención preventiva	ı	~			
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT VENTAN	IA UMA M. SPLIT	CHILLER CORT	INA
LIMPIEZA SERPENTIN AC	CIIA CALIENTE	•					
LIMPIEZA SERPENTIN AC		<u> </u>					
CHEQUEO DE CORREAS	JOA I RIA	~					
ALINEACION DE POLEAS							
CAMBIO DE CORREAS	(TD 4 00 00 D 4 Ñ 0						
LIMPIEZA REJILLA DE EX		~					
LIMPIEZA DE TERMOSTA		~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~					
	E CONDENSADO (DESAGUE)	~					
LIMPIEZA SERPENTIN CO							
LIMPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR						
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES						
CHEQUEO DE VALVULAS		~					
REVISION AUDITIVA DE R	RODAMIENTOS Y VENT	✓					
LIMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA						
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	ECTRICO	✓					
LIMPIEZA GENERAL		✓					
LUBRICACION GENERAL							
EQUIPOS				Presión		eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	Entrada	Salida		Salida PSI/	~C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		R	\$ 	T	Nom. Am	-
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2					Am Am	np
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)					Am Am	np
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Baja Baja		Alta Alta	PSI,	
		Trif Mono	R	s	т	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					Am Am	-
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR		Paia			Am	
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	Trif Mono ✓	R 0.30	S		Nom 0.65 Am	ıp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	~	0.31			0.65 Am	ıp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		25.6		_	°C	
oortina de dire	CHEQUEO DE TEMI ENATORIA DE INTECCION		13	37	Frío/Calor	°C	;
Observaciones:							
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVE	ENTIVA				
Fecha Inicio:	11-11-2021						
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2: Luis		Luis Osorio			
Man	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	n				
F	Firma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Inger			V° B° Responsable	Clínica	