

## **ORDEN DE TRABAJO**

	KINGE	NIERIA											
Equip	00:	Fan Coil	N° De Activo:			50001225-0 Cas							
Ubic	ación: ripción:	Piso 4 Torre Sur Consulta 5											
Marc	ea:	YORK		Periodo Ejecución  Area  Mantención preventiva			Noviembre, 2021						
Mode Serie		YGFC04CBAHEF-L F5011003EF20151											
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS				~	=								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~									
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEA	CION DE POLEAS												
CAMBIC	D DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				=			⊣		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~									
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~							-		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								٦	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN COM	NDENSADOR											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRE	ETE DE BORNERA D	E MOTORES											
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~									
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~									
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		<b>~</b>									
LIMPIEZA GENERAL				<b>✓</b>									
LUBRIC	ACION GENERAL												
EQUIPOS							Presi			Tempe			
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	Т	N	lom.	Amp	
												Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
			1	Trif	Mono	R		s	т		Nom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Ventalia Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				F31/ G	
	VIVOI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTEGGION							C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 0.25		s 0.23	T 0.21		Nom 1.30	Amp	
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3		2.2	1.4	L	/M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.4		38	Frío/Calor			°C	
	1							30	1110, 00101				
Observ	vaciones:												
			SE REA	ALIZA MANTENO	CION PREVEN	ITIVA							
Fecha Inicio: 22-11-2021													
Técnico 1: Miguel Angel Delgado				Técnico 2:				Luis Osorio					
	Mante O L	ención Grupo 2 R Cleanin	Car Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño antenciór ner	1							
Firma Técnico V			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					