

	RINGI	EANER Enieria	OR	DEN DE T	RABAJO	1						
Equipo Ubicad	ción:	Fan Coil Piso 10 Torre Sur Shaft Computación		N° De Activo:		S/R						
Descri Marca	:	YORK		Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021						
Model Serie:	o:	YGFC03CBAHEF-R F5011002EF20107	Area Mantención preventiva		~							
										<u>'</u>		
IMPIF74	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILIROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				*								
	A SERPENTIN AG			*								
	D DE CORREAS	NATINA		✓								
•	ION DE POLEAS											
	DE CORREAS											
		TRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO				· ·]			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES				· ·								
		E CONDENSADO (DESAGUE)		· ·]	
	A SERPENTIN CO			•]
	A SERPENTIN EV											-
	TE DE BORNERA I											
		DE MOTORES		~								
CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				· ·								
				N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				- N/A ✓								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL				· ·								
				· ·								
EQUIPOS	CION GENERAL						Presid	ón		Tempe	ratura	
EQUIPO	3	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2		Trif	Mono	R		S	Т		lom.	Amp
												Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta Alta			Amp PSI/°
				-		Baja						PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp 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		Trif	Mono	R 0.18		s 0.16	т 0.15		Nom 0.28	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			•							Amp
·	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				1.8 26.1		1.4	1	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4			Frío/Calor			°C
Observa	ciones:		SE RE	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	TIVA						
echa Ini	echa Inicio: 22-09-2021											
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Andrés Ramírez						
	Mant	tención Grupo 2 OR Cleanen	Ca Super	rlos Br visor de M QR Clea	iceño lantención	ı						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica