

ORCLE	EANER Enieria	OR	DEN DE TR	RABAJO							
Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:			50001318-0					
Ubicación:	Piso 14 Torre Sur	Clienter									
Descripción: Marca:	Secretaria Interna YORK		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021						
Modelo: YGFC03CBAHEF-R		Area									
Serie:	F5011002EF20076		Mantención p	reventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		✓								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			·]				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			· ·								
	E CONDENSADO (DESAGUE)		-								
LIMPIEZA SERPENTIN CO]
											_
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		[Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2							•			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/°
			Trif	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			WOTO						Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Trif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.14					0.28	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.6	2.1	A	/M/B	·
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.3		40.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	ALIZA MANTENCI	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	17-09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		 Técnico 2:				Andrés Ramírez					
								AIN		•	
Mant C	ención Grupo 2 DR Cleanen	Ca Super	rios Brid rvisor de Ma QR Clear	ceño ntenciór	١						
		Gupo,	QR Clear	ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica