

	RCLE INGE	ANER Nieria	ORD	EN DE TI	RABAJO							
Equip Ubica	oo: ación:	Fan Coil Piso 6 Torre Sur	N° De Activo:		50001481-0							
Descripción: Marca: Modelo:		Sala De Reuniones	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas							
		YORK YGFC06CBAHEXXL-L			ución	Noviembre, 2021						
Serie	:	F5047007FA08610	Mantención preventiva			~						
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
					_					-		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS				~								
ALINEA	CION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~	-						J	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					1							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS				~								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA] Entrada	Presió:	n Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	T		lom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv					Baja Frío		Calor	Alta		PSI/°G	PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R 0.41		s 0.37	т 0.33		lom .63	Amp
_	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			·	3		2.6	2.1			Amp
•	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.9					/M/B	°C
	Cortina de ane	CHEQUEO DE TENH ENATURAS DE INTEGUION				11.2		40	Frío/Calor			°C
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Ir	nicio:	11-11-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio						
Mantención Grupo 2 OR Cleanen Supervis					ceño antención ner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica