

ORCLI	EANER Enieria	OR	DEN DE	TRABAJO							
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 1 Torre Sur	N° De Activo:		50001335-0 Cas Octubre, 2021							
Descripción: Pasillo Acceso F			Cliente:								
Marca: Modelo:	YORK YGFC10CBAHEF-L	Periodo Ejecución Area									
Serie:	F5047013FA08751		Mantenció	n preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	L VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~								
HEQUEO DE CORREAS			N/A								
LINEACION DE POLEAS			N/A								
AMBIO DE CORREAS			N/A								
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
IMPIEZA DE TERMOSTA	то		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES			~								
IMPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR		N/A								
IMPIEZA SERPENTIN EV	'APORADOR		N/A								
EAPRETE DE BORNERA			~								
HEQUEO DE VALVULAS	22		*								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS V VENT		•								
			N/A								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Pres	sión Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
			Trif	Mono	R		S	т	1	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
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				F31/ G
VIVOI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION] [Cº			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono 🗸	R 0.39		s 0.37	0.35		Nom).55	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			~	0.37 2.8		0.35 2.4	0.32 2.1).55 /M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				27					,, 2	°C
cortina de ane	ONEQUEO DE TEIM ENATORAS DE INTEGUION				12.9		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE RE	ALIZA MANTE	ENCIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	21-10-2021										
écnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:				Luis Osorio				
			\bigcap	1							
			/ XZ	108)							
Man	tención Grupo 2	Ca	rlos B	riceño Mantenciór aner							
	OR Cleanith	Sune	rvisor de l	Mantenciór	1						
		Jupo (QR Cle	aner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica