

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso -3 Descripción: Informática Marca: ANWO		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			S/R				
				Cas Octubre, 2021					
Modelo: FCA400CT		Area	_,000.0						
Serie: K112034061		Mantención preventiva			~				
	,	/RV FAN C	COIL VEX	COMPACTO	SPLIT VENTA	NA UMA	M. SPLIT	CHILLED	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS	\ 	/RV FAN C		COMPACTO	SPLII VENIA	NA UMA	M. SPLII	CHILLER	CORTINA
IPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		•	•						
IPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~	•						
EQUEO DE CORREAS									
INEACION DE POLEAS									
MBIO DE CORREAS									
MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		•						1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES		~							
		~							
MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) MPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR		~							
IPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									
APRETE DE BORNERA DE MOTORES									
EQUEO DE VALVULAS		•	•						
VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		~	•						
MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/	A						
MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		~	•						
IPIEZA GENERAL		~	•						
BRICACION GENERAL		~	•						
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA	AGUA			Entrada	Presión Salida	Entrada	Tempera Sa	atura alida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. COND	ENSADOR 1	Trif	Mono	R	S		No	om.	
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. COND	ENSADOR 2								Amp
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE A	AGUA								Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESO									Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESO	DR 2 (si procede)			Baja Baja		Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTER	IOD	Trif	Mono	R	s	тт	N	om	Amn
Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERI MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERI									Amp Amp
Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	₹								Amp
Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv				Baja Frío	Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYEC	CIÓN					C°			
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO N	MOTOR 1	Trif	Mono	R 0.28	\$ 0.26	T 0.25		om .42	Amp
MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO M ✓ Fan Coil MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (m				2.6	1.8	1.2		M/B	Amp
Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fance CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYEC				26 12	37	Frío/Calor			°C
				12					
bservaciones:									
		E REALIZA MAN	ITENCIÓN PREVEI	NIIVA					
echa Inicio: 29-10-2021 écnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio				
Mantención Grupo 2		Carlos I	Puo Briceño e Mantenció e e aner						
OR Cleanen	Su	pervisor de	e Mantenció	n					