

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	NIERIA	_		NADAJO							
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -1 Urgencia General	N° De Activo:		50001730-0							
Descripción:	Urgencia General Bodega 1		Cliente:			Cas					
Marca: Modelo:	ANWO FCA400CT K11365084		Periodo Ejec	ución		Die	ciembre, 202	21			
Serie:		Area Mantención preventiva									
				•							
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		✓								
MPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~						_		
HEQUEO DE CORREAS									_		
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS									-		
MPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~						J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~				-			_	
MPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			- 1							
IMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										1
EAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
MPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				☐ Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		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)										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tr	rif	Mono	R		S	Т	1	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				FIIO		Calor	C°			
l Days	MEDICIONICO DE CONCUMO EL FOTDICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R		S	T		Nom	Amon
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.28		0.26	0.24		0.42	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6 25.6		2	1.4	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		12	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio: 17-12-2021 écnico 1: Xavier Matute			 Técnico 2:			Luis Osorio					
Mante	nción Grupo 2 R Cleanign	Car	Tos Bri visor de M R Clea	B	١			_			
File	ma Técnico		R Clea					V° P° Por	sponsable (Nínios	