

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil	N° De Activo:		:	S/R				_		
Descripción:	Urgencia General Urgencia Escolar, box 2				CAS						
Marca: ANWO			Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	FCA300CT K113100214		Area Mantención ¡	preventiva			~				
	1110100214		Wantencion	ргетепити							
IMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		<b>✓</b>	=							
MPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~								
HEQUEO DE CORREAS							•				
INEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				Ţ				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
MPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
MPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			*							
MPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
EAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
MPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	L OUEQUEO DE DEFOUOL V TEMPERATURA AQUA				Entrada	Presió	า alida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	R		S [	Т		lom.	P31/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K		` [	<u>'</u>		ioin.	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/°
		Tr	rif	Mono	 R		s	Т		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							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R 0.27		s 0.25	T 0.23		Nom 0.35	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.9		2.1	1.3		/M/B	Amp
Vex / Vin  Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6			1.3	A	/IVI/B	°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION				12.4	3	37.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
cha Inicio:	17-12-2021										
écnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Luis Osorio					
		(	) Puo	B							
	nción Grupo 2 R Cleanen	Car	los Bri visor de Ma R Clea	ceño antenciór	)						