

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Urgencia General Urgencia General - Costado Area Limpia	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas							
Marca: Modelo:	ANWO FCA300CT				Diciembre, 2021						
Serie:	K110056194		Mantención	preventiva			<b>~</b>				
		VPV	FAN COU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANIA	1184.6	M CDUT	OUILLED.	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		· •								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		<b>~</b>						_		
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS									_		
IMPIEZA REJILLA DE EX	(TRACCION BAÑO		<b>~</b>				ļ				
IMPIEZA DE TERMOSTA	то		<b>~</b>								
LIMPIEZA DE DIFUSORES	<b>S</b>		~								
	E CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN CO											
LIMPIEZA SERPENTIN E\											_
REAPRETE DE BORNERA											
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE R			~								
LIMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELI	ECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S [	Т	<b>N</b>	Nom.	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/°
		Ti	rif	Mono	R		S	Т		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
1 117 01	CHECOLO DE TERMI ENVIONAD DE INTEGGION				_			C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		rif	Mono 🗸	R 0.24		S 0.22	0.20		Nom ).35	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.4	LA	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)  CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4 11.8		11.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:		CE DE A	LIZA MANTEN	CIÓN DDEVEN							
		SE KEA	LIZA IVIAN I EN	OION PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021			onico 2:				1	uic Ocorio		
Técnico 1:	Xavier Matute			cnico 2:				L	uis Osorio		
			$\wedge$	~							
			/ \	1/							
			Vinica	1830							
	un Airon Crimbo		SPU								
Мал	ntención Grupo 2 OR Cleanian	Car	Tos Bri	iceño antenciór	١						
Man	ntención Grupo 2 OR Cleanign	Car Super	Tos Bri visor de M OR Clea	iceño antenciór iner	١						
Man	ntención Grupo 2 OR Cteanign	Car Super	los Bri visor de M R Clea	iceño antenciór iner	١						