

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -3		N° De Activo:		S/R						
Descripción:	Informatica	Cliente:		Cas							
Marca:	Marca: ANWO		Periodo Ejec	ución	Octubre, 2021						
Modelo: Serie:	FCA300CT-M C705618371718414400003		Area Mantención	nreventiva			<b>~</b>				
	0,000100,1,1041440000		Mantencion	ргетепита			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~	=							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU			~						-		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~						-		
CHEQUEO DE CORREAS									-		
ALINEACION DE POLEAS									-		
CAMBIO DE CORREAS	~										
LIMPIEZA REJILLA DE EXT			~				¬ 'i		1	1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	)		~	_							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	_						1	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE			~	]							
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										1
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper	atura alida	PSI/°C
			Trif	Mono	R		S [	Т		om.	. 0., 0
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K			<u>'</u>			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/°
			Trif	Mono	Baja R		s	T	N	lom	r 3i/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			WIOTIO				<u>'</u>			Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		-	Trif	Mono	R		s	т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.27		0.25	0.23	0	.33	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				4		3.2	2.1	A/	M/B	<b>-</b>
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.3 11		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:		OF DE	A. 174 MAANTEN	NÁN DDEVEN	ITIV/A						
		SE REA	ALIZA MANTEN	JION PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio:	30-10-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Tec	enico 2:				L	uis Osorio		
				1							
	1 21		( SPU	$\mathbb{K}()$							
Mante	Ación Grupo 2	Ca	rlos Bri	ceño							
	R Clean Ph	Sunar	visor de M	antenciór	}						
		Jupei	rlos Bri visor de M QR Clea	ner							
Fir	ma Técnico	V° B° Sune	ervisor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable C	línica	