

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R						
Ubicación:	Piso -4				5/K					
Descripción: Marca:	Finanzas Bodega ANWO	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Octubre, 2021						
Modelo:	FCA400CT				Octubre, 2021					
Serie:	K114012968	Manten	ción preventiva			~				
		VRV FAN O	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		•							7	
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE	•	•							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		•	•							
CHEQUEO DE CORREAS		N/	A							
ALINEACION DE POLEAS		N/	Α							
CAMBIO DE CORREAS		N/	Α							
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	•	•							
IMPIEZA DE TERMOSTA	то	•	•							
LIMPIEZA DE DIFUSORES		•	•			-				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		•	•							
IMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR	N/	A							
LIMPIEZA SERPENTIN EV	'APORADOR	N/					-			_
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES	•	,				-			
CHEQUEO DE VALVULAS		•	,							
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	•	,							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/	A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		•	,							
LIMPIEZA GENERAL		•	•							
LUBRICACION GENERAL		•	•							
EQUIPOS					Presid	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada	;	Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	Т		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/°
		Trif	Mono	Baja R		s	Т		Nom	1 01,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR									Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp 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	Trif	Mono	R 0.29		s 0.27	T 0.25		Nom 0.42	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2								0.42	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.1		2.8	2.5		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12		36	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MAN	ITENCIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha Inicio:	21-10-2021									
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		_	Técnico 2:			Luis Osorio				
	tención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Supervisor d	Puo D. Briceño Mantención e aner	٦						
F		V° B° Supervisor QI			_		V° B° Re	sponsable	Clínica	