CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Fan Coil Piso 3 Habitaciones Norte, Habitación 315	N° De Activo: Cliente:		S/R Cas Octubre, 2021							
Marca: ANWO			Periodo Ejecución								
Modelo: Serie:	FCA600CT K113113100		Area Mantención pı	reventiva	1		✓				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR		N/A								
REAPRETE DE BORNERA DI			N/A								
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS V VENT		~								
			N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			₩ .								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL						D	f		T		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	·				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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	C°			
		Tr	rif	Mono	R		s	т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.37		0.35	0.31		1.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.3	1.5	A,	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10.6		39.4	Frío/Calor			°C
Observaciones:		05 DE 11		áu ppeusu							
		SE KEAI	LIZA MANTENCI	UN PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio:	22-10-2021										
Técnico 1:	José Paricaguan		Técn	ico 2:		-		Andı	rés Ramíre:	Z	
	Author Service	Car Superv Q	Tos Brid visor de Mar R Clear	ceño ntenciór ner	١						
Fin	ma Técnico		rvisor QR Clear					V° B° Res	ponsable C	Clínica	