## OR CLEANER INGENIERIA

Firma Técnico

## **ORDEN DE TRABAJO**

	<b>ST</b> INGE	NIERIA									
Equip	00:	Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R Cas						
	lelo:	Piso 3 Habitaciones Habitacion 344									
Marc		ANWO			cución	Noviembre, 2021					
Mode Serie:		FCT400CT K117071674			preventiva		<b>✓</b>				
LIMPIEZA DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILI ROS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				<b>Y</b>							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				<b>*</b>							
CHEQUEO DE CORREAS				<b>✓</b>							
	CION DE POLEAS										
	DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				<b>~</b>							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				· •							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				<b>*</b>							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				<b>~</b>							
	ZA SERPENTIN CON										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											
	TE DE BORNERA D							-			
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~							
LIMPIEZ	ZA GENERAL			~							
LUBRICA	ACION GENERAL										
EQUIPO						T ====================================	Presión	Fd-	Temper		D01/80
CHILLER MEDIC MEDIC MEDIC MEDIC MEDIC PRESI		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Trif	Mono	Entrada R	Salida S	Entrada T		ılida om.	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)									Amp Amp
											Amp Amp
						Baja		Alta			Amp PSI/°
	T RESIGN DE RESIGNETATITE COMM RECOR 2 (SI procede)					Baja		Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif	Mono	R	S	Т	N	om	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
	Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	Calor	C°			
	T		Т	rif	Mono	R	S	T		om	_
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.29	0.27	0.24	]	.42	Amp Amp
<b>~</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5	2.1	1.6	] A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.6	43.1	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:										
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha In	nicio:	05-11-2021									
Técnico 1:		Andrés Ramírez	Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica