

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Subterraneo N°2 Mo	N° De Activo:		S/R				
Descripción: Marca:	Sala De Reuniones Depto. De Enfermería ANWO	Cliente:	Cliente: Periodo Ejecución		Mo Abril, 2021			
Modelo:	FCA400CT	Area		ADrii, 2021				
Serie:	K112070975	Manten	ción preventiva		~			
		VRV FAN O	OIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		•						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		•	,					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~	,					
CHEQUEO DE CORREAS								
ALINEACION DE POLEAS								
CAMBIO DE CORREAS								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		•						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		•						
LIMPIEZA DE DIFUSORES		•	,					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		•	,					
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR								
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								
CHEQUEO DE VALVULAS		•						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		~						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/	Α					
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		•						
LIMPIEZA GENERAL		~						
LUBRICACION GENERAL		~						
EQUIPOS			,	_	Presión	-	peratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada			Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R	\$ 	T	Nom.	Amp 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 PSI/°
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja		Alta Alta		PSI/°
		Trif	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	C°		
******	STEEDOON TENNE ENVIOUND DE HATEOOON							
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono 🗸	0.28	S 0.26	T 0.24	Nom 0.42	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3	2.4	2	A/M/B	°C
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			23.5 12.9	35.6	Frío/Calor		°C
] 12.5				
Observaciones:		CE DEALIZA MAA	TENCIÓN PREVEN	ITI\/A				
		SE REALIZA WAN	TENCION FREVER	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Fecha Inicio: 06-04-2021 Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre			Técnico 2:		Rodrigo Cisternas			
Lowell's ruel liene lecinco 2. Roungo disternas								
Supervisor Mantención								
Martensión Grupo 3 — Fernando Cavia OR Otegner OR Otegner								
Firr	na Técnico	V° B° Supervisor QI	Cleaner Ingeni	ería		V° B° Responsable	Clínica	