F0LI0 0T00001

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo: Ubicación:		Fan Coil Subterraneo N°2 Mo	N° D	De Activo:			S/R						
	Descripción: Sala Reunion Centro Inf. Medica		Cliente:			Мо							
Marca:		ANWO	Periodo Ejecución			Enero, 2021							
Modelo: Serie:		FCA800CT K113031771	Area Mantención preventiva			~							
oche.		K113031771	····	Terroron pr	·······································			<u>`</u>					
				VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE I	FILTROS				~								
LIMPIEZA SER	RPENTIN AGUA (CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					~								
CHEQUEO DE CORREAS]					
ALINEACION DE POLEAS					- -								
CAMBIO DE CO	ORREAS				-			1			-		
					~			J			J		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES					~								
LIMPIEZA DE S	SISTEMA DE CO	NDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SER	RPENTIN CONDE	NSADOR											
					1								
	RPENTIN EVAPO				-								
REAPRETE DE	BORNERA DE M	IOTORES											
CHEQUEO DE V	VALVULAS				~								
REVISION AUD	DITIVA DE RODA	MIENTOS Y VENT			~								
I IMPIF7A Y RI	FVISION CIRCUI	TO DE CONTROL DE ELIERZA			N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					~								
	MOTOR ELECTR	ico											
LIMPIEZA GEN	NERAL				~								
LUBRICACION	N GENERAL				~								
EQUIPOS							Presi	ón			Temperatura		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrac	da	Salida	Ent	rada	Salida	1	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif		Mono	R		S		T	Nom.		
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja	<u> </u>]	lta			PSI/° PSI/°
	I					Baja			_	lta			F3I/
			Trif	N	Mono	R		s		т	Nom		
M.S Split	i i	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp
Com		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
	ntana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Δ.	lta			PSI/°G
Vrv Vrv		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				. 110		CalUI		C°			
1	L												
Uma	a	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	0.44		s 0.34		.26	0.50		Amp
✓ Fan	n Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.46 3.2	, ,	0.35 2.8		2.5	0.50 A/M/E		Amp
	(/ Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				24.7		2.0			A/IVI/E	•	°C
	tina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.6		25.8	Frío	/Calor			°C
Observacion	200'												
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA													
Each - In-in-i		OF 00 0004											
Fecha Inicio: 05-02-2021													
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			_ Técnio	00 2:		_			Manfred	Lovince			
		12/2											
					West States								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica