F0LI0 0T00001

ORDEN DE TRABAJO



Equipo: Ubicación:	Fan Coil Subterraneo N°2 Mo	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			S/R Mo Enero, 2021					
Descripción: Marca:	Sala De Reuniones Depto. De Enfermería ANWO									
Modelo:	FCA400CT									
Serie:	K112070975	Mant	encion pro	eventiva		~				
LIMPIEZA DE FILTROS		 [VRV	FAN COIL	VEX COM	PACTO SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT (CHILLER CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA C	ALIENTE	L		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA F	RIA								_	
CHEQUEO DE CORREAS				~	T					
ALINEACION DE POLEAS									_	
CAMBIO DE CORREAS									_	
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRAC	CCION BAÑO			~					1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~]			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES				·						
	NDENGADO (DECACHE)									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE COI				~						
LIMPIEZA SERPENTIN CONDE								-		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPOI				[
REAPRETE DE BORNERA DE M	OTORES			~						
CHEQUEO DE VALVULAS				~						
REVISION AUDITIVA DE RODAI	MIENTOS Y VENT			-						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUIT	TO DE CONTROL DE FUERZA			N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRI	co	·		~						
LIMPIEZA GENERAL				~						
LUBRICACION GENERAL				~						
EQUIPOS						Presión			Temperatura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif			Entrada	Salida	Ent	trada	Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Ini		Mono	R	S	- —	T	Nom.	Amp
-	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)			J	Baja]	Alta		PSI/°
- 1	(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				Baja		_	Alta		PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	M ₁	ono	R	s	_	т	Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp
•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja]	Alta		Amp PSI/°G
Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	Calor	7	C°		
VIV 01	STEASES DE LEISH EIGHTOINGS DE HATEGOION						_			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		ono 🗸	0.38	0.31).22	Nom 0.42	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.9	2.6		2.2	A/M/B	Amp
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23.6	23.7	Frío	/Calor		°C
Cortina de alie	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION				13.3	23.7		, ouio.		
Observaciones:										
	SE RE	ALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	ENTIVA					
Fecha Inicio:	05-02-2021									
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Manfred Lovince				
1		C								
A	HE		3							
Firm	na Técnico V° B°	Supervisor C	R Cleane	· Ingeniería	1	-	٧°	B° Respon	sable Clínica	_