ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

	TINOL											
	Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 5 Clinica		N° De Activo:			50001186-0						
Descrip	oción:	ÁREA LIMPIA CORONARÍA 1, ALA CENTRO SUR, PISO 5 CLINICA		Cliente: Periodo Ejecución			Cas Diciembre, 2021					
Marca: Modelo				Area		Dicientible, 2021						
Serie:	•	50530D81034601		Mantención _l	preventiva			~				
I IMPIF7A	DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	SERPENTIN AGU	IA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				*						-		
CHEQUEO DE CORREAS				•						-		
ALINEACION DE POLEAS										_		
CAMBIO DE CORREAS										-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			✓				1			1		
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~				-					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			✓									
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA	SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRET	E DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO	DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				✓								
LIMPIEZA	Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA	DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICAC	CION GENERAL											
EQUIPOS	1	OUTOUTO DE DECION VITANDEDATUDA ACUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	F31/ C
С	HILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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)				Paia			Alta			Amp PSI/°
		The solution of the state of th				Baja Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	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 Ul	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri	if	Mono	R		s	т		Nom	
l	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.42		0.40	0.39		0.55	Amp Amp
-	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.6		2.8	2	A	/M/B	°C
(Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10			Frío/Calor			°C
Observac	ciones:					1						
			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inic	eio:	17-12-2021										
Técnico 1:		Andrés Ramírez		Téc	_ Técnico 2:			Rodrigo Cisterr			as	
	A		/		1							
	\wedge \wedge			los Bri isor de Ma R Clea								
	Hndr	o'Kambre~	Carl	los Bri	ceño							
Andres Kamirez			Superv	isor de Ma	antencior ner	I						
		V	Q	K Clea	1101							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica