CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -1 Resonancia Magnetica	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Septiembre, 2021							
Descripción: Marca:	Resonancia Magnética - Salida Pet-Ce YORK										
Modelo:	YGFC07CBAHEFXL										
Serie:	50531B03048905		lantención p	oreventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX			~				7			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								7
LIMPIEZA SERPENTIN CO			-					-			
LIMPIEZA SERPENTIN EV								-			
REAPRETE DE BORNERA I	DE MUTURES										
CHEQUEO DE VALVULAS	ND AMIENTOC V VENT		*								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			V N/A								
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA CENEDAL	STRICO		*								
LIBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Taif		Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	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 proced											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Trif	<u> </u>	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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				F3I/ G
1 0.			•	Men -				C°	-	law.	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono 🗸	R 0.42		s 0.39	0.35		Nom).59	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.3	1.6	A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25 10.5		42.8	Frío/Calor			°C
Observaciones]						
Observaciones:		SE REALI	ZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	25-09-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téci	nico 2:				And	rés Ramíre	z	
			\wedge								
			KDIE	% .							
Mant	ención Grupo 2 PR Cleanen	Carl	os Bri	ceño							
	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
l		Sunarvi	sor de Ma	Melicion	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica