CI EANER

ORDEN DE TRABAJO

OR MGE										
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -2	N	N° De Activo:		50001057-0					
Descripción: Marca:	A. P. Alimenta 3 Of. Diagnostico - Patología 1-2 YORK	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Octubre, 2021						
Modelo:	YGFC08CBAHEF-L		Area		·					
Serie:	F5011007EF20413	N	Mantención preventiva			~				
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~			-			J	
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		~					_		
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~						_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~							_
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR									
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS			~							
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~							
LIMPIEZA GENERAL			~							
LUBRICACION GENERAL			~							
EQUIPOS					Presi			Temper		P01/00
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		alida lom.	PSI/°C
CHILLER	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)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	f Mono	R		S	Т	N	lom	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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
	1	Trit	f Mono	R		s	Т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.23		0.22	0.20	0	.33	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.2		1.6	1		/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			24.8 10.2		36.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	28-10-2021									
Fécnico 1: Miguel Angel Delgado			 Técnico 2:		Luis Osorio					
Mante C L	ención Grupo 2 OR Cleanen	Carl Supervi	os Briceño sor de Mantenciór R Cleaner	٦						
Fi			visor QR Cleaner Ingeni				V° B° Re	sponsable C	Clínica	