ORDEN DE TRABAJO

	SENIERIA	OND	LIN DE 11	IVADAGO							
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			50001692-0						
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Torre Sur Medicina Preventiva Box 3					Cas					
Marca:	YORK		Periodo Ejeci	ución		(Octubre, 202	1			
Modelo:	YGFC02CBAASRF	Area									
Serie:	F3004004B108806	N	Mantención _I	preventiva			~				
IMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILIROS IMPIEZA SERPENTIN A	IGUA CALIENTE		*								
IMPIEZA SERPENTIN A			~								
HEQUEO DE CORREAS			V								
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		~								
MPIEZA DE TERMOST	ATO		~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			✓								
IMPIEZA SERPENTIN C	CONDENSADOR										
IMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										_
REAPRETE DE BORNER	A DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS	3		~								
EVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION C	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tri	f	Mono	R		s	Т	N	lom	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR										Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tri	f	Mono	R		S	Т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.06		0.05	0.04		0.10	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.4		2	1.6	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.2		38.4	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 06-10-2021 Fécnico 1: Miguel Angel Delgado		 Técnico 2:			Luis Osorio						
	Intención Grupo 2 OR Cleanen	Car	los Bri isor de Ma R Clea	B .	١				<u></u>		
	Firma Técnico		R Clea					V° B° Res	sponsable C	Clínica	