

## **ORDEN DE TRABAJO**

			NO. D. 4						
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R				
Ubicación: Piso 4 Clinica  Descripción: Norte, Periférica		Cliente:			Cas				
Marca:	YORK		Periodo Ejecución		Noviembre,	2021			
Modelo:	YGFC02CBASEF-R		Area						
Serie:	F300404BI08805		Mantención preventiva	<b>1</b>	<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT VENTANA	A UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			<b>✓</b>						
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	UA CALIENTE		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~						
CHEQUEO DE CORREAS									
ALINEACION DE POLEAS									
CAMBIO DE CORREAS									
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		<b>✓</b>						
LIMPIEZA DE TERMOSTAT			· ·						
LIMPIEZA DE DIFUSORES	_		· •						
	CONDENSADO (DECACHE)								
	CONDENSADO (DESAGUE)		<b>✓</b>						7
LIMPIEZA SERPENTIN COI									
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR								
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES								
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>						
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		<b>✓</b>						
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~						
LIMPIEZA GENERAL			~						
LUBRICACION GENERAL									
EQUIPOS					Presión		Tempera	ntura	
24000	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Salida	Entrada		lida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	_	S	T	No	om.	
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		Alta			PSI/°
				Baja		Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if Mono	R	\$	T	No	om	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR								Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío	Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°			
Limo	MEDICIONES DE CONSUMO EL ECTRICO MOTOR 1	Tr		R	\$ 0.07	T		om 10	Amn
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.09	0.07	0.05	0.	12	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.3	1.9	1.4	A/N	M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10.6		Frío/Calor			°C
	_								
Observaciones:									
		SE REAL	LIZA MANTENCIÓN PREVI	ENTIVA					
	16-11-2021								
Fecha Inicio:			Técnico 2:			Rodrig	o Cisterna	s	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez								
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez								
	Andrés Ramírez		$\cap$ $\cap$						
Técnico 1:	$\bigcap$	/	Anna B						
Técnico 1:	$\bigcap$	(	JE108 B						
Técnico 1:	$\bigcap$	(Car	Tuo Dios Briceño						
Técnico 1:	$\bigcap$	Car Superv	Tube Jos Briceño isor de Mantenció	ón					
Técnico 1:	$\bigcap$	Car Superv Q	Tuo Tos Briceño risor de Mantenció R Cleaner	òn					
Técnico 1:	$\bigcap$	Car Superv Q	Tuo Ios Briceño isor de Mantenció R Cleaner	'n					