

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R					
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Clinica Bodega de equipos 1 Pabellón	Cliente:		Cas Noviembre, 2021					
Marca: Modelo:	YORK YGFC06CBASEF-R	Periodo Ejecución Area							
Serie:	F3004012B108880	Mantención preventiv	а		<b>~</b>				
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS		~							
MPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE	~						_	
MPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA	~							
HEQUEO DE CORREAS	s			]					
LINEACION DE POLEA	AS			-					
AMBIO DE CORREAS									
MPIEZA REJILLA DE	EXTRACCION BAÑO	<b>~</b>							
MPIEZA DE TERMOS	STATO	<b>✓</b>							
MPIEZA DE DIFUSOR	RES	~						_	
MPIEZA DE SISTEMA	A DE CONDENSADO (DESAGUE)	<b>~</b>							
MPIEZA SERPENTIN									
MPIEZA SERPENTIN									
EAPRETE DE BORNEF									
HEQUEO DE VALVULA		~							
	E RODAMIENTOS Y VENT	•							
	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA								
		~							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		•							
MPIEZA GENERAL		•							
JBRICACION GENERA	AL								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada	Presid	Salida	Entrada	Tempei Sa	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono	_		S	Т	N	lom.	
CHILLER	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/°
	<u>'</u>		Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mono	R		S	T	N	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR								Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		LBaja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío		Calor	C°			
		Trif Mono						lam.	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.25		s 0.23	T 0.21		Nom 0.39	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		2.5		2	1.5		/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		26.3		35	Fría (Oalar			°C
			12		33	Frío/Calor			
Observaciones:									
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREV	'ENTIVA						
echa Inicio:	29-11-2021								
écnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:				Lu	is Osorio		
		$\bigcap$ $\bigcap$							
		1 Dies							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen		Carlos Briceño	)						
		Supervisor de Mantenci	ón						
		Carlos Briceño Supervisor de Mantenci QR Cleaner							
		Q, · ·							