ORDEN DE TRABAJO



Equipo:	Fan Coil	'	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 6 Clinica Area Telecomunicaciones	\dashv ,	Cliente:				Cas				
Marca:	YORK		Periodo Ejed	cución	Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC06CBASEFR F0877003CD8164		Area Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN A			~								
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		~		1						-
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX	XTRACCION BAÑO		~				-			- 1	
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES	S		~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								-
LIMPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA	A DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE I	RODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т		Nom.	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 procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tri	rif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp 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							Cº			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	rif	Mono	R 0.24		s 0.23	T 0.21		Nom).39	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.4		2	1.5		/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEOUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26			1.3		/ IM/ B	°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION				10			Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Observaciones:											
Observaciones: Fecha Inicio:	17-12-2021			Técnico 2:			Rodrigo Cisternas				
	17-12-2021 Andrés Ramírez		Té	cnico 2:				Koar	igo Cisterni	as	
Fecha Inicio:			Té	cnico 2:				Koar	igo Cistem	as	
Fecha Inicio:	Andrés Ramírez		\bigcap	Λ				Roar	igo Cistem	<u>as</u>	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez		\bigcap	Λ				Rodr	igo Cistern	as	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez	Car	\bigcap	iceño antenciór				Rodr	igo Cistem	as	

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica