

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	ENIERIA							
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 6 Habitaciones	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R				
Descripción:	Sur, Habitación 627				Cas			
Marca: Modelo:	YORK YGFC06CBASEFR				Septiembre, 2021			
Serie:	5053164668938				~			
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPL	IT CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~						
CHEQUEO DE CORREAS								
ALINEACION DE POLEAS								
CAMBIO DE CORREAS								
LIMPIEZA REJILLA DE EX	FRACCION BAÑO	~						
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	то	~						
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~						
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	~						
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR		_					
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR							
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								
CHEQUEO DE VALVULAS		~						
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	~						
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~						
LIMPIEZA GENERAL		~						
LUBRICACION GENERAL		~						
EQUIPOS					Presión	Tel	mperatura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2			R	\$ 	T	Nom.	Amp
								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/°
		Trif	Mono	R	s	T	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	Trif	Mono	R 0.44	\$ 0.40	T 0.37	Nom 0.54	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3.2	2.6	1.6	A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			21			A/M/D	°C
Oortina de dire	GILLAGES SE TEIM EINTIGUIG SE INTEGRION			13	45.3	Frío/Calor		°C
Observaciones:								
		SE REALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA				
Fecha Inicio:	14-09-2021							
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	Téc	cnico 2:			Angel Ran	108	
Мар	tension Grupo 3 OR Oleaner	Carlos Bri Supervisor de M QR Clea	iceño antenciór	١				
	V	QR Clea	ner					

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica