

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	ENIERIA					
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R		
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Torre Sur Admisión Manquehue 1	Cliente:		CAS		
Marca: Modelo:	YORK YGFC12CBAHEF-R	Periodo Ejecución		Diciembre, 20	021	
Serie:	F5011012EF19466	Area Mantención preventiva	a	~		
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	IIA CALIENTE	•				
LIMPIEZA SERPENTIN AG		•				
	UA FRIA	~				
CHEQUEO DE CORREAS						
ALINEACION DE POLEAS						
CAMBIO DE CORREAS						
LIMPIEZA REJILLA DE EXT		~				_
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0	~				
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~				
	CONDENSADO (DESAGUE)	~				
LIMPIEZA SERPENTIN CO						
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR					
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES					
CHEQUEO DE VALVULAS		~				
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	~				
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA					
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO	~				
LIMPIEZA GENERAL		~				
LUBRICACION GENERAL						
EQUIPOS	CUECUIES DE DECION VITANDEDATUDA ACUA		Entrada	Presión Salida	Tempe Entrada S	eratura Salida PSI/°C
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	R	Salida		Nom.
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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)					Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI procede)		Baja Baja		Alta Alta	PSI/° PSI/°
Tara III		Trif Mono	R	S	T	Nom
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja		Alta	Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío	Calor		
VIV OI	CHEQUEO DE TEIMI ENATURAS DE INTEGUION				Cº	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.44	S 0.41		Nom 0.65 Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	✓	2.8	2.5		0.65 Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		27	38	Frío/Calor	°C °C
			12.3	30	FIIO/ Caloi	
Observaciones:						
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVI	ENTIVA			
Fecha Inicio:	17-12-2021					
Técnico 1:	Xavier Matute	Técnico 2:		-	Luis Osorio	
Mant C L	ención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	śn			
Fi	rma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Inge			V° B° Responsable	Clínica