

ORDEN DE TRABAJO

Fundan					0/0						
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 6 Habitaciones	N° De Activo:			Cas						
Descripción: Marca:	Sur, Habitación 611 YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area									
Modelo:	YGFC06CBASEFR				Diciembre, 2021						
Serie:	50531C64668979		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓		Com Acre	0. 2	TENTANA		III. O. LIT	OTHELER	OORTHA
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		✓								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		✓						J		
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	NDENSADOR			=							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR			_							
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES							=			
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	ETRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Sal	ida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	Trif	Trif	Mono	R			Т		Nom.	
CHILLER											Amp Amp
											Amp Amp
					Baja			Alta			Amp PSI/°
	'				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	f	Mono	R] [3	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	Ca	lor	C°			
		Trit	if	Mono	R			т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.48	0.0	45	0.43		0.60	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.8	2.	9	2		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10	4	0	Frío/Calor			°C
Observaciones:					=						
		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
	17-12-2021			_		_	_	_	_	_	_
Fecha Inicio:	Andrés Ramírez		Téc	cnico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
Fecha Inicio: Técnico 1:											
Técnico 1:		/	A KTUR	8							
Técnico 1:	Vana of	Carl	Duties Bri	iceño							
Técnico 1:	n Kamirey	Carl Supervi	Tos Bri	iceño antención	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica