

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil Ubicación: Subterraneo N°1 M		N° De Activo:			S/R						
Descripción:	Enfermera Gestion De Calidad	Cliente:			Мо						
Marca: Modelo:	YORK YGFC03CBAHEF-L		Periodo Ejeci Area	ución			Julio, 2021				
Serie:	50531E19666862	l l	Mantención p	preventiva			~				
		VDV	FAN COU	VEX	СОМРАСТО	CDLIT	VENTANA	LINAA	M CDLIT	OUULED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS							-				
ALINEACION DE POLEAS							-				
CAMBIO DE CORREAS							-				
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				L				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~				_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR							-			
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES							-			
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	ETRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	eratura	
	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				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/°
		Ti	rif	Mono	_		s	Т		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							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono ✓	R 0.18		s 0.15	T 0.12		Nom 0.27	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.3		2	1.7		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25					-, W/ B	°C
Gortina de dire	J ONEQUED BE TERM ENVIOUS DE INTEGRACION				11		42	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	18-07-2021										
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	nico 2:		_		Ang	gel Ramos	3	
				1							
			\$710	\mathbb{K}							
Mant	Car	Tos Bri	ceño	1							
(0	21 Seption	Superv	Tos Bri visor de Ma VIR Clea	ner	1						
		C	IK Clea	1101							
Fir	ma Técnico	V° R° Supe	rvisor QR Clea	onor Ingoni	oría			V° B° Res	noncoblo	Clínico	