

ORDEN DE TRABAJO

	CRINGE	ANER NIERIA	OND	LIN DE 11	NADAGO							
Equip	00:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		S/R							
Ubica		Piso 6 Habitaciones				Cas Septiembre, 2021						
	ripción: a·	Sur, Habitación 606 YORK										
Marca: Modelo:		YGFC06CBASEFXLEH	Area									
Serie	:	50531C64668940	Mantención preventi			~						
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				✓								
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEA	CION DE POLEAS											
САМВІС	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				·		-		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								٦	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
	TE DE BORNERA D	E MOTORES										
	EO DE VALVULAS			~								
		DAMIENTOS Y VENT		✓								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				*								
LIMPIEZA GENERAL				*								
LUBRICACION GENERAL							Presió			Tempe	a watu wa	
EQUIP	08	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		alida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т	!	Nom.	Amp
		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)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	if	Mono	R		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 Vrv UI	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Baja Frío	(Calor	Alta			PSI/°G
	VIV OI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTEGGION							Cº			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono 🗸	R 0.42		s).39	т 0.35		Nom 0.54	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.8		2.8	2.2		A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23 12.8		13.9	Frío/Calor			°C °C
Observ	raciones:		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 16-09-2021												
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Angel Ramos						
		ension Grupo 3 DR Steaner	Car Superv Q	Ios Bri isor de Ma R Clea	ceño antenciór ner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica