

## ORDEN DE TRABAJO

	CRINGE	NIERIA	OND	LIN DE 11	(ADAGC							
Equip		Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución		S/R							
Ubica	nción: ripción:	Piso 5 Habitaciones Sur, Habitación 503					Cas					
Marc		YORK			ución		Sep	tiembre, 20	21			
Modelo:		YGFC06CBASEFR	Area									
Serie	:	F0877003CE08641		Mantención <sub>I</sub>	preventiva		<b>✓</b>					
I IMPIF7	A DE EUTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS				<b>✓</b>								
	CION DE POLEAS											
	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				<b>~</b>								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~									
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS				~								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				<b>~</b>								
LUBRICA	ACION GENERAL			~								
EQUIPO	os	CHECHEO DE DDESION Y TEMPEDATUDA ACUA				Entrada	Presió	n Salida	Entrada	Tempe		PSI/°C
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono		Mono	R		Salida	T		Salida Nom.	F31/ C
CHILLER		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)							<u>'</u>			Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
		1				Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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	C°			
			Tri	if	Mono	R		s	т	I	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.30		0.28	0.26		0.42	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.2		1.9	1.5		/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.9		49.1	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio: 16-09-2021												
Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre			Técnico 2:				Angel Ramos					
		ension Grupo 3 OR Oleaner	Car Superv Q	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antenciór ner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica