

## ORDEN DE TRABAJO

	<b>QR</b> INGE	ENIERIA	OKL	CIN DE 11	NADAJO	,							
Equip Ubica	oo: ación:	Fan Coil Piso 6 Mo	N° De Activo:		50002146-0						_		
Desc	ripción:	Norte,1 Suite Hab. 1601	1	Cliente:	• •	Мо							
Marca: Modelo:		YORK YGFC12CBAHEFXL		Periodo Ejecu Area	ucion	Junio, 2021							
Serie	:	50531E19667103		Mantención preventiva									
LIMDIE	A DE EUTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	_
LIMPIEZA DE FILTROS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				<b>~</b>									
				<b>✓</b>									
	ZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		<b>~</b>									
CHEQUEO DE CORREAS													
	CION DE POLEAS												
	DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				<b>~</b>				7			1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>~</b>										
	ZA DE DIFUSORES		<b>✓</b>								1		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								1	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN COM	NDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUE	EO DE VALVULAS			<b>~</b>									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~									
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~										
LIMPIEZ	ZA GENERAL		~										
LUBRICA	ACION GENERAL		<b>✓</b>										
CHILLER  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  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)					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C		
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.		
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp	
												Amp Amp	
						Baja			Alta			Amp PSI/°	
						Baja			Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т		lom	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°				
			Ti	rif	Mono	R		s	т	N	lom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.34		0.30			.48	Amp Amp	
<b>~</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				4.5		4			/M/B	·	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.9		33.6	Frío/Calor			°C	
Ohserv	raciones:					J							_
Observ	aciones.		SE REA	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Ir	nicio:	03-06-2021											
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Miguel Angel Delgado							
Mantensión Grupo 3  OR OLEANER  Supervisor de Mar QR Clean						ı							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica