## **CLEANER**INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50002060-0							
Ubicación: Piso 4 Mo Descripción: Norte, Habitación 1415		Cliente:			Мо						
Marca: Modelo:	YORK YGFC07CBAHEFXR		Periodo Ejecución		Junio, 2021						
Serie:	50531E19617006		rea Iantención p	reventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		VKV	✓	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	OWA	WI. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE		<b>✓</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA		~						_		
CHEQUEO DE CORREAS	3								-		
ALINEACION DE POLEA	as		-								
CAMBIO DE CORREAS									-		
IMPIEZA REJILLA DE I	EXTRACCION BAÑO		~								
IMPIEZA DE TERMOS	ТАТО		~								
IMPIEZA DE DIFUSORI	ES		~							_	
.IMPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN	CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN	EVAPORADOR		1								
REAPRETE DE BORNER	A DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULA	s		~								
REVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION (	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR E	ELECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERA	L		<b>~</b>								
EQUIPOS					_	Presi			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		\$	T	N	lom.	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/°
l Ma III	A SERVICIONIS DE CONCUENTO VENTENTENCO	Trif		Mono	R		S	Т		lom	<b>A</b>
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp 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°			,
		T.11								1	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono 🗸	0.35		S	0.33		lom 1.59	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5			1.3	L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				21.2 12.5		30.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:		CE DE ALI	ZA MANTENC	IÓN DDEVÆN							
		SE KEALI	ZA IVIAN I ENÜ	ION PREVEN	TIVA						
echa Inicio: 14-06-2021  écnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Miguel Angel Delgado					
I ECHICO I.	Lowell S Yael Pierre		i eci	IICU Z.				iviiguei	Angel Deig	auU	
			$\wedge$	_							
		/	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4							
			Skill	2000							
Mantensión Grupo 3 (OR Oleaner		Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
		Supervi	sor de Ma	ner							
		W	( 0,000								