## CLEANER

## **ORDEN DE TRABAJO**

	Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		S/R						
Ubicación:	Piso 16 Torre Sur  Dr. Alejandro F.  YORK  YGFC08CBAHEFXLEH									
Descripción: Marca:				Cas						
Modelo:					Septiembre, 2021					
Serie:	50531H85497003		Mantención preventiva			~				
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~							
MPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~					-		
IEQUEO DE CORREAS								-		
INEACION DE POLEAS								_		
AMBIO DE CORREAS								-		
MPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO		~					J		
MPIEZA DE TERMOSTATO	)		~							
MPIEZA DE DIFUSORES			~						1	
MPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)		~							
MPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR									
MPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR									
APRETE DE BORNERA DE	MOTORES									
IEQUEO DE VALVULAS			~							
VISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~							
MPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
MPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~							
MPIEZA GENERAL			~							
BRICACION GENERAL			~							
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Temper Sa	atura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R			Т	N	om.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2									Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if Mono	R		S	Т	N	om	Amn
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					Culoi	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if Mono	R 0.42		s 0.36	T 0.31		om .56	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.21		0.19	0.18		.25	Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			5.2		4.6	4	Α/	M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10.7		40.2	Frío/Calor			°C
bservaciones:										
		SE REA	LIZA MANTENCIÓN PREVEN	NTIVA						
cha Inicio:	14-09-2021									
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:		Angel Ramos					
			Técnico 2:				An	gel Ramos		
			Tos Briceño lisor de Mantención R Cleaner							
Mante (o	Englon Grupo 3 R Alegner	Car	visor de Mantenció	٦						