

ORDEN DE TRABAJO

	SA N INGE						_					
Equipo: Ubicación: Descripción:		Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			50001944-0						
		Subterraneo N°1 Mo Gerente De Aseo				Mo Abril, 2021						
Marc	ca: YORK											
Mode		YGFC03CBAHEFL		Area			· ·					
Serie	·•	F5011001EF20052		Mantención p								
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS			~]	
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		'	-						J	
	ZA SERPENTIN AGI			~	-					-		
		70 I NO								-		
	EO DE CORREAS									_		
	CION DE POLEAS											
CAMBIC	D DE CORREAS								L			
LIMPIE	LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~				¬ '		 	7	
LIMPIE	LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								
LIMPIE	ZA SERPENTIN COI	NDENSADOR			1							
	ZA SERPENTIN EVA											-
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS				*								
REVISIO	REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIE	LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~					<u> </u>			
LIMPIE	ZA GENERAL			~								
LUBRIC	ACION GENERAL			~								
EQUIP	os						Presid			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		S [Т	N	lom.	Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2					$\exists \vdash$					Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/° PSI/°
						Baja			Alta			
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv	1				Frío	_ <u></u>	Calor	C°			
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN]			Ū			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R 0.21		s 0.17	T 0.14		lom 1.27	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			-							Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				4.6	\dashv	3.7	3	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10		36.6	Frío/Calor			
Ohean	vaciones:											
ODSC! (SE REA	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fail 1	-1-1-	****										
	Fecha Inicio: 09-04-2021 Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
recnico	7 1.	Lowen's Ydel Pierre		lec	mco Z.				Kodr	igo Cisterna	15	
	x 1	Topical Cruma 2	- <u>Su</u>	pervisor Mante	ención							
		ension[Grupo 3 DR Alegner	_E	ernando Ca OR Cleane	avia							
		\mathcal{I}										
		•										
		'										