

## **ORDEN DE TRABAJO**

_												
	Equipo:	Ubicación: Piso 3 Mo Descripción: Sur Oriente, Habitación 1334		N° De Activo:  Cliente:		50002018-0 Mo						
	Descripción:											
	Marca: Modelo:	YORK	Periodo Ejecución		ıción	Noviembre, 2021			21			
	Serie:			Area Mantención preventiva		<b>✓</b>						
L												
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	LIMPIEZA DE FILTROS			~								
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE		~								
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS												
	ALINEACION DE POLEAS									-		
	CAMBIO DE CORREAS									-		
	LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO		~						J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO  LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>~</b>									
			<b>~</b>				_					
	LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)		· ·							7	
		·										]
	LIMPIEZA SERPENTIN CONI											
	LIMPIEZA SERPENTIN EVAF											
	REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
	CHEQUEO DE VALVULAS			~								
	REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT		~								
	LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
	LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	A DE MOTOR ELECTRICO		~								
	IMPIEZA GENERAL			~								
	LUBRICACION GENERAL											
ŀ	EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
f		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tulf	14	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	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/°
F						] Baja			Alta			PSI/°
-	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	1	Γrif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
ļ	·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
L	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
F	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
Ţ				Γrif	Mono	R		s	Т		Nom	
F	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.31		0.28	0.26		).59	Amp
E	✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				4.8		4	3.8	A	/M/B	Amp
-	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10		40	Frío/Calor			°C
F												-
Observaciones:												
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Inicio: 30-11-2021												
Técnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cisterna				as			
Λ				12								
$\wedge \wedge \wedge \wedge \wedge$			( X DIOS)									
	Michan Vambre		Carlos Briceño									
Andres Kamirez		Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
V												
			10 50 5						, m = :		oi	
- 1	Eirn	na Técnico V	" R' Cune	ervisor QR Clea	nor Ingonic	aria			V" R° Po	sponsable (	linica	