

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -1 Urgencia Escolar	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		S/R							
Descripción:	Urgencia Escolar - Recepción Ala Sur			Cas Diciembre, 2021							
Marca: Modelo:	YORK 42CH020										
Serie:	42CH02020151007THC00321		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			✓								
IMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~								
HEQUEO DE CORREAS									=		
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX	FRACCION BAÑO		~				-1		,	_	
IMPIEZA DE TERMOSTAT	⁻ 0		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
IMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
IMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR										
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										
EAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	. 6., 6
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							•			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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/°
Tara III		Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	
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°			1 01, 0
	CHEQUEO DE TEMIL ENATORIA DE INTECCION				_						
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R 1.92		S 1.82	т 1.59		Nom 3.00	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.2		1.9	1.5	L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				27 12.3		40.7	Frío/Calor			°C
l	_				12.3		40.7	T TIO, GUIOI			
		or pr	174 5444	OIÓN DEST	IT1\/^	_	_	_	_	_	_
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTEN	CION PREVEN	IIIVA						
echa Inicio:	17-12-2021							-			
echa Inicio:	17-12-2021 Xavier Matute		Téc	enico 2:				L	uis Osorio		
echa Inicio:	•		Téc	enico 2:				L	uis Osorio		
Observaciones: Fecha Inicio: Fécnico 1:	Xavier Matute	/	No.	A .				L	uis Osorio		
echa Inicio: écnico 1: Mant	Xavier Matute	(No.	A .				L	uis Osorio		
echa Inicio: écnico 1: Mant	Xavier Matute	Car	No.	A .	١			L	uis Osorio		
echa Inicio: écnico 1: Mant	Xavier Matute	Car Superv Q	No.	A .	١			L	uis Osorio		
echa Inicio: écnico 1: Mant	Ención Grupo 2 OR Cleanen		Téc los Bri isor de M R Clea	ceño antenciór ner					uis Osorio		