

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split Azotea P7° Mo		N° De Activo	:			50003385-0)			
Ubicación: Descripción: Marca:		Shaft Computación P5 MO	Cliente:			МО						
		ANWO		Periodo Ejec	ución	Octubre, 2021						
Mode Serie	Modelo: GES12E-DOO-N Serie: 4G85980044001		l l	Area Mantención preventiva				~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										~		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR				_					~			
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR							1	~		1
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES							-	~		
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIE	LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIP	os					1	Presi			Tempe		20102
		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	T		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/°
			т	rif	Mono	j saja R		s	T		Nom	1 01,
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	'		✓	0.23					0.60	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									5.80	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Color	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.7		Calor	C°			
			_ т	rif	Mono	R		s	т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	·
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
O1-	vacio											
Ubser	vaciones:		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	19-10-2021	32 NEA			-						
Técnico		Yohansson Henrito	 Tá	cnico 2:				Δnd	rés Ramíre	7		
Tecinico	,	TOHANSSON FICHING			o.11100				Allu	. co namme	<u>-</u>	
				\wedge	~							
				/ ham.								
Mantancian Gruph 1												
Mantención Grupo 1 OR Stabber				Carlos Briceño								
			Super	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
	~	V	C	R Clea	mer							
	Fice	na Técnico		ervisor OR Cle					\/° D° Da-	snonsable (Ninion	