

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split		N° De Activo:		50001672-0						
Ubicación: Descripción:		Piso -1 Urg.Escolar Planta Telefonica Bodega Convenio		Cliente:		Cas						
Marc	ca:	PCTRONIC	Periodo Ejecución		Octubre, 2021							
Mode Serie		TAC24CHSAL THS-9682		Area Mantención preventiva								
					preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
	ZA REJILLA DE EXTR	MA COLON DAÑO										
								7			7	
	ZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES				-						\neg	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)								~		7
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR								✓		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								✓		
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										✓		
LIMPIEZ	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	POS						Presi	ón		Tempe	eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1			Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	Amp
												Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u> </u>					Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R 0.50		S	Т		Nom 0.90	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.30					3.50	Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta	1	3.20	Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				. 3., 3
	******	STEQUEOUS PETERII EINTONAS DE INTEGOTON				9.2		45.3	Cº			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									(, W), D	°C
	22	The state of the s							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	14-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Andrés Ramírez				
				\bigcap	1							
			/	XTIN	.							
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Carlos Briceño												
	QF	Car	105 DII	antención								
Mantención Grupo 1 OR Dienber Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
			Q	(11 0100								
-	Firm	na Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	