

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split	N° De Activo:		50003081-0								
Ubica Desc	ación: ripción:	Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion Sala Espera 2 Sur		Cliente:		CAS							
Marc Mode		LG		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Serie		ARNU24GSCL2 Area 601KCBD14253 Mantención preve		preventiva	~								
				FAN COU	VEV	001404.070	ODLIT	VENTANIA		M ODUT	OUULED	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					_								
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO											
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO									~	1		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES				_						J		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					_					~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR								~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR			•					✓			
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~			
CHEQUEO DE VALVULAS										~			
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT								~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								~			
LIMPIEZA 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	R	S T		lom.	Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
	I M Oute	MEDICIONEO DE CONCUENO MENTEVERIOR	Trit	f	Mono	R		S	т		lom	A	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.20					.29	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 11.9		Calor 41.6	C°				
			Trif	f	Mono	R		s	т	N	lom		
	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	
Ohsarv	vaciones:												
Observ	raciones.		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Ir	nicio:	17-12-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito				Téc	enico 2:				José	é Paricagua	n		
			1	\bigcap	1								
				XZU	8).								
Mantención Grupo 1				os Bri	ceño								
and along				isor de Ma	ceño antención ner								
	_	V	Q	R Clea	nei								
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					