

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Mini Split Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion Of. Paula Holloway Ofc. N°2			N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003089-0 CAS Septiembre, 2021						
Marca:	LG		F									
Modelo: Serie:	ARNU09GSBL2 602KCSF01C22							~				
		VR	V	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO							L		✓		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										✓		
LIMPIEZA DE DIFUSORES										~		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)									~		
LIMPIEZA SERPENTIN CON										~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI										~		
REAPRETE DE BORNERA DE										~		
	INIOTORES									*		
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI										~		
	UITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										✓		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		[Т		Nom.	
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1												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/°
I	,					Baja			Alta			PSI/°
A Moulis	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEVERIOR		Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	A
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.12					0.16	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				1 01/ 0
VIVOI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION					12.5		40.3	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	f	Mono	R		S	Т		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											°C
									Frío/Calor			°C
Observaciones:												
		SE R	REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	11-09-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Rodrigo Cisternas						
Mante	ncjon Grupo 1	C: Sup	arl ervi	los Br isor de M R Clea	iceño antención							
	ma Técnico				eaner Ingenie				V° R° Do	sponsable	Clínica	