

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Mini Split Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion		N° De Activo:		:	50003084-0						
Descripción: Marca:	Ofc. Elena Cavada Ofc N° 3 LG	_		Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas Septiembre, 2021						
Modelo:	ARNU15GSBL2		A				·					
Serie:	601KCCV14F75		N	Mantencion	preventiva			~				
		VR	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										✓		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS										_		
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									✓		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										✓		
LIMPIEZA DE DIFUSORES										~		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)									~		
LIMPIEZA SERPENTIN CON										~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAR										~		_
REAPRETE DE BORNERA DE										~		
CHEQUEO DE VALVULAS	·······································									~		
REVISION AUDITIVA DE ROD	NAMIENTOS V VENT									~		
										N/A		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										✓		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	eratura	
24000	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
O'MELE!	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/°
			Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	,
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				~	0.10					0.16	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					10		44	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)											Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:												
		SE I	REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	11-09-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
Mante	nción Grupo 1 Reprodes	C. Sup	arl ervi	los Brisor de M R Clea	iceño antención							
Eire	na Técnico				eaner Ingenie				V° R° Do	snonsahle	Clínica	