

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Mini Split Piso 3 Rafael Maluenda Ducto Bajo Silueta Consulta 1 LG ARNU15GBHA2 504KCAS10X32			N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		CAS Diciembre, 2021						
		V	/RV	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 O	CONDENSADO (DESAGUE)									~		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR									~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR									~		-
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									✓		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADO CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADO						R		S	Т		Nom.	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/°
			Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	
✓ M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.54					0.92	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alt.			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	Alta			P31/ G
VIVOI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION					11.9		41.3	Cº			
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								Frío/Calor			°C
									1110/ 04101			
Observaciones:					_							
		SE	REAL	IZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	19-12-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Té	cnico 2:				Jos	é Paricagu	an	
	ncjón Grupb 1	C Su	ar perv Q	Tos Br isor de M R Clea	iceño lantención aner	l						
Eirr	na Técnico	V° R° (Sunar	visor OP Cla	eaner Ingenie	ería			V° R° Pa	sponsable	Clínica	-