

ORDEN DE TRABAJO

	uipo: Mini Split			N° De Activo	:	50003096-0						
	ación: Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion cripción: Area Comun Sur Poniente			Cliente:		CAS						
Marc	ca:	LG		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Mode Serie		ARNU24GSCL2 601KCYQ14258		Area Mantención	nreventir-			· ·				
Serie	••	001RC1Q14230		iviaiiteiiCiON	hieveiinya			-				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											_	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										✓	1	
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										✓		
	ZA SERPENTIN CONI									✓		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									~		-	
	ETE DE BORNERA DE									~		
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								✓		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									~			
	ZA GENERAL									✓		
	ACION GENERAL									✓		
EQUIP							Presid	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tuif	Maria	Entrada		Salida	Entrada	s	alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т		lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono 🗸	R 0.20		S [Т		Nom 0.29	Amp
	·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	•	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 12.1		Calor 39.6	C°		-	
			т.	rif	Mono	R		S	Т		Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				IN IN						Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C
Observ	vaciones:		OF DEAT	LIZA MANTEN	CIÓN DDEVEN							
			SE KEAI	LIZA IVIAN I EN	OION FREVEN	IIVA						
Fecha Inicio: 17-12-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito				 Técnico 2:				José Paricagu				
TOHANSSON MENTILO				recnico z:				Jose Paricagua				
				\wedge								
				/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1							
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
	Wante QF	Car	los Bri	ceno								
		visor de Ma	antendion	1								
		٧	Q	IK Clea	11101							
Firma Técnico V		V° B° Super	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					