

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Mini Split			N° De Activo	:	50003098-0							
	cación: Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion scripción: Of. Alejandra Krefft Ofc. N° 2		I	Cliente:		CAS							
Marc	LG			Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Mode Serie		ARNU09GSBL2 602KCTB01C25		Area Mantención	nroventi:			~					
Serie	••	UUZRC I DU I CZ J		Mantención	prevenuva								
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS										_			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO								7		~	7		
										~			
	ZA DE DIFUSORES									~	٦		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		7	
	ZA SERPENTIN CONI									~		_	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									~				
CHEQUEO DE VALVULAS									~				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~			
LIMPIEZA GENERAL										~			
LUBRIC	ACION GENERAL									~			
EQUIP	POS						Presi	ón		Tempe	ratura		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				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	1	lom.	Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											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/°	
						Baja			Alta			PSI/°	
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif	Mono	R 0.11		S	Т		Nom 0.16	Amp	
	·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9		Calor 40	С°				
			_	rui é	Max -	J (-	Now-		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	[rif	Mono	R		\$ 	Т		Nom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp	
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Fría/Oalas			°C °C	
									Frío/Calor			C	
Observ	vaciones:												
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Ir	nicio:	11-09-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cister						
				\bigcap									
	1	/ XDIF											
	Mante	0	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
	(QF	nciốn Gruph 1 3 Diamber	Car	visor de M	antención	1							
			R Clea	iner									
Firma Técnico V°			V° B° Supe	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					