

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:		Mini Split Central Alimentación Piso -1 Vitacura		N° De Activo	:	50003816-0							
		C. Alimentación Cuarto Caliente		Cliente:	CAS								
		CLARK		Periodo Ejec	ución	Septiembre, 2021							
Modelo: Serie:		CCF-24HRE 48130002100K3030052		Area Mantención preventiva				~					
			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									✓	1			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO													
LIMPIEZA DE DIFUSORES									~				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				_					✓				
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									✓				
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									✓				
CHEQUEO DE VALVULAS									✓				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										✓			
LIMPIEZA GENERAL										~			
LUBRICACION GENERAL									~				
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C		
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	т		lom.		
CHILLER MED		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										Amp 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	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/° PSI/°	
						Baja			Alta				
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	Trif	Mono	R 0.40		S	Т		Nom 0.67	Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.38					0.53	Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	5.20			A la -	10	0.10	PSI/°G	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta				
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				8.2		40.4	C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp	
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor				
Observ	vaciones:					•							
			SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Ir	nicio:	30-09-2021											
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:				Luis Osorio					
				\wedge									
/ barried													
				(SELL	X).								
Mantención Grupo 2 QR Cleaninn			Cal	rios Bri									
OR Cleaner			Cupar	visor de M									
		1	Super	R Clea									
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
Firma Técnico			V° B° Supe	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					