

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split		N° De Activo:		50003816-0 CAS						
Ubicación: Descripción: Marca:		Central Alimentación Piso -1 Vitacura Cuarto Caliente	-	Cliente:								
		CLARK		Periodo Ejecución		Octubre, 2021						
Mode Serie	delo: CCF-24HRE ie: 48130002100K3030052		Area Mantención preventiva									
	40 13UUUZ 1UUN3U3UU3Z						<u> </u>					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					-	1					_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES					_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					-					~		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									·			
	ZA SERPENTIN CONI									·		-
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									Y			
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										✓		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIPO		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		Nom.	
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDEN		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							-			Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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/°
			Tr	if	Mono	R		s	Т	1	Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	0.32).67).53	Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			V	0.27					0.10	Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				8.5		36	C°			
	l llus	MEDICIONEO DE CONOLINA EL FOTRICO MATORIO	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	A
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	•0
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:					<u> </u>						
Onserv	raciones.		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	29-10-2021										
Técnico 1: Xavier Matute				 Técnico 2:				Luis Osorio				
	-											
				\wedge	^							
/ Vern cast												
SPUR .												
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleanan	Car	los Bri	ceno							
	V	Superv	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
		Q	R Clea	nei								
		no Técnico							\/° D° D	noncall	Olínia -	
	Firn	na Técnico	v b Suber	rvisor QR Cle	aner ingenie	ıld			V° B° Res	ponsable (JIIIICa	