

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Unidad Manejadora de Aire Sala De Maq. Jardín Vitacura UMA 94 UCI Pediátrica Hab. 183 INTERCAL MF00-14-12-13-0-H 16005.5.3.3	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva	50003789-0 CAS Octubre, 2021						
- Conc.	1000.0.0.0	Maintención preventiva			•				
		VRV FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS						N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE					~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA					~			
CHEQUEO DE CORREAS					·	✓			
ALINEACION DE POLEAS						~			
CAMBIO DE CORREAS						N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES						~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)					~			
LIMPIEZA SERPENTIN CONI						•			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF									
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES					_			
CHEQUEO DE VALVULAS						✓			
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT					✓			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO						✓			
LIMPIEZA GENERAL						✓			
LUBRICACION GENERAL						✓			
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada	Presió	n alida	Entrada	Temper	atura alida	PSI/°C
		TrifMono	R		S [T		om.	1 31,7 3
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1					'			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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)								Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERAINTE COMPRESOR 2 (SI procede)		Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
T		Trif Mono	R		s	т	N	om	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR								Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío		Calor				1 31,7 3
717 01	C QUEO DE TEIM ENVIOUNO DE INTEGUION					C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.79		s 0.77 [T 0.80		.08	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		14.1					M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		12.4		39.5	Frío/Calor			°C °C
			12.4		9.5	FIIO/ Caloi			
Observaciones:									
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENT	ΓΙVΑ						
Fecha Inicio:	13-10-2021								
Técnico 1:	Yohansson Henrito	Técnico 2:				Rodri	go Cisterna	ıs	
	3-Diapoet	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner					ponsable C		