

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Unidad Manejadora de Aire Sala De Maq. Jardín Vitacura UMA 94 UCI Pediátrica Hab. 183 INTERCAL MF00-14-12-13-0-H		N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003789-0  CAS  Diciembre, 2021						
Serie: 16005.5.3.3			Mantencion	preventiva								
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									<b>✓</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									<b>*</b>			
CHEQUEO DE CORREAS									<b>~</b>			
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								7	<b>✓</b>		1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					_				<b>~</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								<b>~</b>		7		
		CONDENSADO (DESAGUE)							<b>~</b>			7
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								<b>~</b>				
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>~</b>			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									<b>~</b>			
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO							<b>~</b>			
LIMPIE	ZA GENERAL								<b>~</b>			
LUBRIC	ACION GENERAL								<b>~</b>			
EQUIP	POS			,		_	Presid		1	Tempe		
	CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R R Baja Baja		Salida S	Entrada  T  Alta Alta		alida lom.	Amp Amp Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
				Trif		•					•	F 31/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			Mono	R		S	T		Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Librar	MEDICIONES DE CONCUENO EL FOTDICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amn
<b>&gt;</b>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>✓</b>		1.12		1.16	1.15	4	.08	Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.2				Α	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		39.7	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:		SE RE	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha I	nicio:	08-12-2021										
Técnico 1:		Yohansson Henrito	Técnico 2:				José Paricaguan					
					iceño antención	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica