

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción:	Unidad Manejadora de Aire Gatera Manquehue UMA Pabellón Broncoscopía		N° De Activo: Cliente:		50003749-0 CAS						
Marca: Modelo:	INTERCAL MF00-12-11-9-H		Periodo Ejed Area	cución	Octubre, 2021						
Serie:	13295.1UMA.2.1		Mantención	preventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VIV	TAR COLL	VLA	COMPACTO	JFLI1	VENTANA	N/A	M. SFEIT	OHILLER	CONTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE							<b>✓</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								~			
CHEQUEO DE CORREAS								<b>✓</b>			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO								I		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								<b>~</b>		_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)							<b>~</b>			_
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT							<b>~</b>			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								<b>~</b>			
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Г	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp 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		Trif	Mono	R		S	Т		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°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 0.65		s 0.66	т 0.70		Nom 2.47	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				14.8					/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						40.2	F-(-/0-1		,, 2	°C °C
					12.6		40.2	Frío/Calor			
Observaciones:				,							
		SE RE	ALIZA MANTEN	ICION PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	13-10-2021							5.1			
Técnico 1:	Yohansson Henrito		ie	cnico 2:				Koar	igo Cisterna	as	
Mante	nciên Grupo 1	Ca Supe	rlos Br rvisor de M QR Clea	iceño lantenciór aner	١						
Fire	na Técnico	V° R° Sun	ervisor OR Clo	eaner Ingeni	ería			V° R° Rec	sponsable (	Clínica	