

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Sala De Maq. Jardín Vitacura		N° De Activo:		50003790-0						
Descripción:	VEX 127 Habitación 184 UCI Pediátrica		Cliente:		CAS						
Marca:	INTERCAL MESO 45 0 0 0 11	Periodo Ejecución			Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:	MF00-15-0-0-0-H 16005.2.3.2		Area Mantención p	reventiva			<b>~</b>				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS									-		
ALINEACION DE POLEAS									-		
CAMBIO DE CORREAS									_		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO						l				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON											]
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presió	on Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	_	Trif	Mono	R		[	Т		lom.	,
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2							•			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPRESOR 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/°
			Trif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>✓</b>		0.55		0.54	0.52	2	2.47	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										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		S	Т	<b></b>	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
✓ Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE RE	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	03-11-2021		_								
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				José	é Paricagua	ın	
			$\bigcap$	1)							
	$\bigcap$ $\bigcap$ $\bigcap$		/ XDIN								
Mantencjön Grupb 1			rine Bri	ceño							
CILCHAGODON			rvisor de Ma	intención	ı						
		Gupei	rlos Bri rvisor de Ma QR Clea	ner							
Fire	na Técnico	V° B° Sup	ervisor QR Clea	ner Ingenie	ería		_	V° B° Res	sponsable (	Clínica	