

## **ORDEN DE TRABAJO**

	TINGLI	NILI UA										
	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: TECHO INTERMEDIO NORTE, PISO 6, VITACURA Descripción: VEX HABITACIONES 545 - 546		N° De Activo: Cliente:		50003989-0							
						CAS						
Marc Mode		SODECA		Periodo Ejec	ıción	Abril, 2021						
Serie			Area Mantención preventiva		preventiva	~						
I IMPIF7	ZA DE FILTROS	Γ	VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		A CALIENTE			_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								٦			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES										1		
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS				1		Presi			Temper			
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER		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)				]   R		S [	T	N	Nom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			-	Trif	Mono	R		s	т	N	lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>✓</b>		1.88		1.86	1.81	2	.40	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	1	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									M/P	Amp
<b>~</b>	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 11-04-2022												
Técnico 1:		Yohansson Henrito		Té	cnico 2:				José	Paricagua	n	
	Mante	nción Grupo 1 3. Otobor	Car Super	rios Br visor de M QR Clea	iceño antención							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica