

## **ORDEN DE TRABAJO**

	<b>SA</b> TINGE											
Equip	00:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		50	001431-0					_
Ubicación: Estacionamiento Manqueho Descripción: Vex 20 Laboratorio Cli Marca: SODECA Modelo: CBSOR 560-X-15		Estacionamiento Manquehue Sub.1°		Cliente:		Cas Octubre, 2021						
				Periodo Ejecución								
		CBSOR 560-X-15 THS-5601		Area Mantención preventiva		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
OCITO	•	1110 3001		wantencion preventiva			<u> </u>					
			VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE								_		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUI	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS						-					
CAMBIC	D DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									1			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									J			
									1			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										]		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRE	ETE DE BORNERA DI	EMOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP	os					Presión		Fortuna de	Tempe	ratura alida	DOI/90	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada		lida [	Entrada			PSI/°C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		s [	Т		lom.	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)			i  <u></u>						Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
				Trif Mono	R		s	т		lom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>✓</b>	1.45		52	1.51		69	Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío	Ca	alor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif Mono	R		s	т		lom	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2									Amp	
<b>✓</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)							A	/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C	
												_
Observ	/aciones:		SF RI	EALIZA MANTENCIÓN PREVE	ENTIVA							
Observ	/aciones:		OL									
		20-10-2021										
Observ Fecha la Técnico	nicio:	20-10-2021 Yohansson Henrito	<u></u>	 Técnico 2:				Rodric	go Cisterna	as		
Fecha II	nicio:		0.111	Técnico 2:				Rodriç	go Cistern	as		
Fecha II	nicio:		32 ···	Técnico 2:				Rodriç	go Cistern	as		
Fecha II	nicio:		32	Técnico 2:				Rodrig	go Cistern:	as		
Fecha II	nicio: o 1:	Yohansson Henrito		ADIO .				Rodrig	go Cistern:	as		
Fecha II	nicio: o 1:			ADIO .	n			Rodrig	go Cistern	as		
Fecha II	nicio: o 1:	Yohansson Henrito		ADIO .	n			Rodrig	go Cistern	as		
Fecha II	nicio: o 1:	Yohansson Henrito		Técnico 2:  arlos Briceño ervisor de Mantenció QR Cleaner	n			Rodrig	go Cistern	as		