

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip Ubica	ión: Estac. Manquehue Altillo Sub.1º			N° De Activo:		50001427-0						
Desci Marc	ripción: a:	Vex 45 Laboratorio Microbiologico SODECA	I	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Octubre, 2021						
Mode	elo:	CBSOR-400-X-15		Area Mantención preventiva								
Serie	<u>:</u>	THS-4X2		Mantención	preventiva			<b>~</b>				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			_			1			J	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA			-							
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO							1			]	
LIMPIEZA DE DIFUSORES					-							
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)			_							
	ZA SERPENTIN CONI											
	ZA SERPENTIN EVAP											
	TE DE BORNERA DE											
	EO DE VALVULAS											
		AMIENTOS V VENT										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL												
	ACION GENERAL						Presid	án .		Temper	roturo	
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.	<b>A</b>
												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	Tri	if ✓	Mono	R 1.56		s 1.48	T 1.61		lom 69	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		0.1	Alta			PSI/°G
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	T		Tri	f	Mono	R		S	Т	N	lom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
~		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
Ohserv	vaciones:					]						
Observ	aciones.		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	07-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
				_								<u>———</u>
				$\wedge$	0							
	1			XDI6	<b>.</b>							
Mantención Grupo 1  OR Diebber  Supervisor de QR CI												
	QF	Carl	isor de Ma	antención								
			Q	R Clea	ner							
	Firm	na Técnico \	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	