

ORDEN DE TRABAJO

Equip	00:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo: Cliente:		50001426-0 Cas						
	ación: rinción:	Estac. Manquehue Altillo Sub.1° Vex 44 Laboratorio Clinico Biologia Molecular										
Descripción: Marca:		SODECA		Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021						
Mode Serie		CBSOR-225-X-1 THS-225X			nción preventiva	✓						
			VRV	FAN	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEA	CION DE POLEAS											
САМВІС	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)										
	ZA SERPENTIN CONI											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
	EO DE VALVULAS	MOTORES										
		AMIENTOS VAENT										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
	ZA GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
CHILLER MEDICIONES		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
		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/°
	I					Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif	Mono	R 1.05		s 1.12	T 1.14		Nom .88	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		1.05		1.12	1.14		.00	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			, .
				,		_						
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								L	/M/B	Amp
~		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C
									FIIO/ Caloi			
Observ	raciones:											
			SE REA	LIZA MA	NTENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	07-10-2021			.							
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas							
					1							
					(PLOST)							
Mantención Grupo 1 OR Diabber			Carlos Briceño									
WITH ADAI			Super	visor (de Mantención							
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
Firma Técnico			V° B° Supervisor OR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					