

ORDEN DE TRABAJO

	SI TINGE	NIERIA											
Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:		Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001429-0							
		Estac. Manquehue Altillo Sub.1° Vex 47 Lab. Clinico Transplante Citogenetica	_			Cas Octubre, 2021							
		Biologia Molecular SODECA											
Mode	Modelo: CBSOR-710-X-2 Serie: THS70X2		Area										
Serie			Mantención preventiva				~						
			VRV	' F.	AN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	A UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS												
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE	I					1	_				
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	JA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS								1					
ALINEACION DE POLEAS								-					
CAMBIO DE CORREAS								_					
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													
LIMPIEZA DE TERMOSTATO													
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES												
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUEO DE VALVULAS													
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	ETRICO											
LIMPIE	ZA GENERAL												
LUBRIC	ACION GENERAL												
EQUIP	os							Pres				eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif		Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	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		Nom.	Amp
													Amp Amp
													Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif		Mono	R		s	T		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		~			5.19		5.28	5.41		9.20	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	T		Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										A/M/B	Amp
~	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] [/ NI/ D	°C
	oor tind de dire	Onegoeo de Teim Enatorido de Integoron								Frío/Calo	r		°C
Observ	vaciones:												
			SE RE	EALIZA N	MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 07-10-2021													
Técnico 1: Yohansson Henrito				Téc	nico 2:				Rod	lrigo Cisterr	nas		
					١, ,	1							
				(SZLOST)									
Mantención Grupb 1 OR Diebber			Carlos Briceño Supervisor de Mantención OR Cleaner										
			Supe	ervisor	r de Ma Cleat	ner	I						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica