

ORDEN DE TRABAJO

Equip	po:	Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:		50003128-0						
Ubicación: Descripción: Marca:		Estac. Manquehue Altillo Sub.1° Uma Sala De Transplante Laboratorio		Cliente:		Cas						
		INTERCAL	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		ución	Octubre, 2021						
Mode Serie	delo: MF012018190H				~							
	•	1017211111		Wantencion	preventiva							
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									✓			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEACION DE POLEAS									~			
САМВІС	D DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO								I		
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO								✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									✓			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUI	EO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRIC	ACION GENERAL								~			
EQUIP	08						Presi	ón		Tempe	eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		T.6		Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	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)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	Mono	R		s	Т		Nom	. 3.,
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			World				1			Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp 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 1.12		s 1.15	T 1.18		Nom 2.60	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		<u> </u>				-				Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				14.2					A/M/B	°C
	Cortina de ane	CHEQUEO DE TENIFERATURAS DE INTECCION				12.4		40.9	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	05-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cister					
	Mante	nción Grupo 1	Ca ₁ Super	rios Bri visor de M QR Clea	iceño antenciór	١						
	Firr	na Técnico		arvisor QR Cle					V° B° Res	sponsable (Clínica	