

ORDEN DE TRABAJO

Descripción: V Marca:		Ventilador Extractor de Aire	N	N° De Activo	:	S/R						
		Estac. Manquehue Altillo Sub.1° Vex Sala De Transplante Laboratorio	Cliente:			Cas						
		CASALS	F	Periodo Ejecución		Octubre, 2021						
Mode Serie		BD9/9M6 251280260	Area Mantención preventiva		~							
						L						
I IMDIE7	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA SERPENTIN AGU											
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										<u> </u>
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO						-			- 1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			•							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
	ACION GENERAL											
EQUIP							Presid	ón		Tempe	ratura	
240		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	A
		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/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f	Mono	R 0.84		S	Т		Nom .20	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	·		Tri	if	Mono	R		s	Т	N	Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
~		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C
Observ	raciones:		05.5 5	174 *****	OIÁN 555		<u> </u>					
			SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NIIVA						
Fecha Ir		05-10-2021							_			
Técnico	1:	Yohansson Henrito		Té	cnico 2:				Rodrig	go Cisterna	as	
				_								
			/		1							
				(DUST)								
Mantención Grupb 1			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Superv	isor de M	antenciór	ł						
		V	Q	R Clea	mei							
	Fire	na Técnico	V° B° Super	visor OR Cla	aner Ingeni	ería			V° B° Resi	nonsahla (Clínica	
İ	FIIII	na recineo	A P Sahel	TISUI UN UIE	and mytill	Ci iu			וס אי ער א	porioable (ziii ii Ca	