

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Unidad Manejadora de Aire Ubicación: Sala De Maq. P2º Estac. Manquehu Descripción: UMA 98 Bioquímica - Hematología		N° De Activo:	S/R CAS							
		Cliente:								
Marca:	INTERCAL	Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Modelo:	MA08-195-178-148-0	Area	·							
Serie:	149631.1.1	Mantención preventiva			~					
		VRV FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS						N/A]		
LIMPIEZA SERPENTIN AG	SHA CALIENTE									
						~				
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA					~				
CHEQUEO DE CORREAS						~				
ALINEACION DE POLEAS						~				
CAMBIO DE CORREAS						N/A				
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO									
LIMPIEZA DE TERMOSTA	TO				1	✓		1		
LIMPIEZA DE DIFUSORES	•					✓		٦		
LIMPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)					~			¬	
LIMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR									
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES					_				
CHEQUEO DE VALVULAS						~				
	OD AMIENTOS V VENT					~				
REVISION AUDITIVA DE R										
LIMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A				
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	ECTRICO					~				
LIMPIEZA GENERAL						~				
LUBRICACION GENERAL						~				
EQUIPOS				Presi	ón		Tempe	ratura		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono	R		S	Т	N	lom.		
CHILLER	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)								Amp	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
		Trif Mono	R		s	т	ı	Nom		
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR								Amp	
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp Amp	
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja		Onlar	Alta			PSI/°G	
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío		Calor	C°				
		Trif Mono	R		s	Т	,	Nom		
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		6.74		6.85	6.91		3.40	Amp	
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)						L	/M/B	Amp	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				40.0		<u>.</u>		°C	
			12.4		40.8	Frío/Calor			°C	
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha Inicio:	15-09-2021									
Técnico 1:	Yohansson Henrito	Técnico 2:				Rodr	igo Cistern	as		
	างและเรองแกรเลแน	Tecinico Z.				<u> </u>	.go	- 		
		\wedge								
		/ Van val								
		1 XVXXX).								
- 4	30 0 0	()								
Mar	ntencjón Grupo 1 QR-Q10004	Carlos Briceño								
Mar	ntención Grupo 1 QR Olober	Carlos Briceño Supervisor de Mantención	1							
Mar	ntención Grupo 1 QR Orober	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	١							
	ntención Grupo 1 OR Oldober Firma Técnico	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner V° B° Supervisor QR Cleaner Ingenie					sponsable (