

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Unidad Manejadora de Aire	N° De Activo:			50001015-0						
Ubicación: Estac. Manquehue Altillo Sub.1º											
Descripción: Marca:	UMA 106 Virología YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area		CAS Septiembre, 2021							
Modelo:	XTI-042X066-BAJA050A				Septiembre, 2021						
Serie:	CKPMXT0028		Mantención p	oreventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE							√			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA							~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								✓			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								✓		_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)							✓			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			I							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL								✓			
LUBRICACION GENERAL								✓			
EQUIPOS				1	_	Presió		I	Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	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/°
		Т	rif	Mono	R		S	Т	N	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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	Т	rif	Mono	R 6.25		s 6.16	T 6.14		Nom 2.70	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				15.3				A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						40.2	Frío/Calor			°C °C
,					12.9		40.2	FIIO/ Caloi			
Observaciones:				,							
		SE REA	LIZA MANTENC	CION PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	15-09-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				Rodr	igo Cisterna	as	
				_							
				Z							
110000	poido Grupo 1		SPID	K .							
Mantención Grupb 1 OR Glabber			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		Super	VISOR DE IVIS	ner							
		C	ZIV OIGG								
Fire	ma Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Clea	aner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	