

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Unidad Manejadora de Aire Estac. Manquehue Altillo Sub.1° UMA 102 Biología Molecular YORK XTI-042X066-BAJA050A CKPMXT0027		N° De Activo Cliente: Periodo Ejec Area Mantención		ución	50001014-0 CAS Septiembre, 2021						
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE	E FILTROS				TANGOLE		COMIT ACTO	01 211	VENTANA	N/A	W. Of Ell	OTHELEK	OOKTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										✓			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										~			
CHEQUEO DE CORREAS										✓			
ALINEACION DE POLEAS										~			
CAMBIO DE CORREAS										N/A			
LIMPIEZA RE	EJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES										✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										✓			
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
LIMPIEZA SE	ERPENTIN EVAP	PORADOR											
REAPRETE D	DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE	E VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A			
										~			
LIMPIEZA CENERAL										~			
LUBRICACION GENERAL										~			
EQUIPOS	THE OLIVERY							Presi	ón		Tempe	ratura	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1						Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif	Mono	R		S	Т	N	Nom.	Amp
													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/°
				Trit	f	Mono	Saja R		s	T		lom	1 01/
M.S		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				Mono				'			Amp
Split		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp Amp
Ven Vrv		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv	UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
✓ Uma	a T	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trit	f ✓	Mono	R 5.82		s 5.74	т 6.13		lom 2.70	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							3.74	0.13		2.70	Amp
Vex	: / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)					14.7				A	M/B	°C
Cort	tina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					12.5		40.2	Frío/Calor			°C
Observacion	nes:												
			;	SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:		15-09-2021											
Técnico 1:		Yohansson Henrito			Téc	enico 2:				Rodr	igo Cisterna	ıs	
		nciôn Grupo 1			os Bri sor de Ma R Clea								
	Firn	na Técnico	V° B	Superv	visor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	