

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip Ubica Desci Marc Mode Serie	ción: Estac. Manquehue Sub 2 ripción: Uma Roperia a: YORK rlo: XTIO-027X030BAF050A		N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			50002373-0  CAS Septiembre, 2021						
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA <b>N/A</b>	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			_				- N/A - ✓			
	ZA SERPENTIN AGU				_							
	EO DE CORREAS								<b>*</b>			
									<b>✓</b>			
ALINEACION DE POLEAS									<b>~</b>			
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
	ZA REJILLA DE EXTR							1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					-				<b>~</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES					_				<b>~</b>		٦	
		CONDENSADO (DESAGUE)							<b>✓</b>			1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>~</b>			
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT							<b>~</b>			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO							<b>✓</b>			
LIMPIEZ	ZA GENERAL								~			
LUBRICA	ACION GENERAL								~			
EQUIPO	os				ı	_	Presid		,	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	T		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/°
			7	Γrif	Mono	R		s	Т	·	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		Trif	Mono	R 1.95		s 1.99	T 1.84		Nom 3.50	Amp
-	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				14.1						Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				14.1				A	/M/B	°C
	Cortina de ane	CHEQUEO DE TEIMI ENATORIAS DE INTEGGION				13.4		41.2	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:											
			SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha In	nicio:	30-09-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Téc	nico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
		nciồn Grupo 1		rlos Bri visor de Ma QR Clea					V° R° Doc	sponsable (	Nínica.	