

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:		Fan Coil Subterraneo N°1 Mo		N° [	De Activo	:	S/R						
	acion: cripción:	Subterraneo N°1 Mo Supervisor De Ingeniería	-	Clie	nte:				Мо				
Marca: Modelo:		ANWO		Periodo Ejec		ución	Abril, 2021						
Mod Serie		FCA1000CT K112092356		Area Mar	ea antención preventiva		~						
		K112072000		Widirection		preventiva			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•			
			VR	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS				<b>✓</b>								
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			<b>✓</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					<b>~</b>								
CHEQU	EO DE CORREAS												
	ACION DE POLEAS												
	O DE CORREAS												
		PACCION PAÑO			<b>~</b>								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				· ·				7 [					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								_					
LIMPIEZA DE DIFUSORES				<b>~</b>									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				<b>~</b>								7	
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR											-
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR											
REAPR	ETE DE BORNERA DE	EMOTORES											
CHEQU	EO DE VALVULAS				<b>~</b>								
REVISION	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT			<b>~</b>								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					~								
LIMPIEZA GENERAL					<b>✓</b>								
LUBRICACION GENERAL					~								
EQUIF						1		Presi	ón		Tempe	eratura	1
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA						Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Tri	T	Mono	R		s	Т		Nom.	Amp
•···		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			PSI/° PSI/°
							Baja			Alta			1 31/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R		s	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp PSI/°G
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
	Limo	MEDICIONIES DE CONICIIMO EL FOTDICO MOTOS (		Trif	T T	Mono	R		S	T		Nom	Am-
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				<b>✓</b>	0.26		0.23	0.22 0.21		0.50 0.50	Amp Amp
<b>~</b>	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					4.9		4.6	4.2		A/M/B	°C
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					23.5		32.5	Frío/Calor			°C
Obser	vaciones:		ee i	DE 41.174	MANITENIA	OJÁN DDEVEN	ITIV/A						
			5E I	ncaliZA	IVIAN I EN	CIÓN PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio: 06-04-2021			<b>T</b> ' : 0				Dadring Cine						
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre				Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
	Martension Grupo 3			Supervisor Mantencion Fernando Cavia									
OR Deaner				9	R Cleane	2							
		1											
	Firma Técnico V				/° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Re	sponsable	Clínica	