ORDEN DE TRABAJO



Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 1 Kiosko Descripción: Kiosco - N°2 Marca: ANWO Modelo: FCA600CT		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución				S/R					_
					Cas Diciembre, 2021						
		Area									
Serie:	K112034082		Mantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AC	GUA CALIENTE		· ·								
IMPIEZA SERPENTIN AC	GUA FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
IMPIEZA DE TERMOSTA	то		*							1	
IMPIEZA DE DIFUSORES			*								
	E CONDENSADO (DESAGUE)		*								
IMPIEZA SERPENTIN CO			<u> </u>								
IMPIEZA SERPENTIN EV								_			
EAPRETE DE BORNERA								_			
HEQUEO DE VALVULAS			· ·								
EVISION AUDITIVA DE R											
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			*								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Sa	alida	Entrada	Tempe S	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u>'</u>				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	C	alor	C°			
		Tri	if	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.62	0	.55	0.49	0).70	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.8		2.7	1.8	A	/M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 12.4	4	2.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	JΤΙVΔ						
	47.40.004	OL NEAL	JEA WANTEN	OIOIVI KEVEK	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Fecha Inicio: 17-12-2021 Fécnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:						Dodrie	ao Ciotorn	••	
						Rodrigo Cisternas					
			A Put	B							
Mnch	es Kamirez	Car Superv Q	Ios Bri isor de M R Clea	antenciór iner)						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica