

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:				N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Descripción:				Cliente:		CAS							
Marca:				Periodo Ejecución		ución	Diciembre, 2021						
Modelo:	elo: RM1250930-YB25			Area									
Serie:		A1804036601			Mantención _I	preventiva			~				
	U.T.D.O.O		_	VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FI													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						_			_				
LIMPIEZA SERP	PENTIN AGUA	A FRIA											
CHEQUEO DE CO	ORREAS												
ALINEACION DE	E POLEAS												
CAMBIO DE COI	RREAS												
LIMPIEZA REJII	LLA DE EXTR	ACCION BAÑO							L		_		
LIMPIEZA DE TI	ERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES									_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)						-							
LIMPIEZA SERP]							
LIMPIEZA SERP			\vdash		_								
			-		_								
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS			-										
		AMENTOOVATA											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			-										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENE	ERAL												
LUBRICACION (GENERAL												
EQUIPOS	1	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		[T		Nom.	, .
CHILLE	ER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1								<u> </u>			Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Tri	if	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.89			0.73		9.00	Amp Amp
Comp		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
Ventana Vrv	na	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
Uma	т	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	if	Mono	R		S	т		Nom	Amn
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
Fan Coi Vex / V	/in	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A	/M/B	°C
Cortina	a de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones	s:		=				1						
	<u>-</u> ·			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:		17-12-2021											
Técnico 1:		Xavier Matute			——— Téc	enico 2:				L	uis Osorio		
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleanian	S	Carl uperv Q	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antención ner	١						
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					