

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Ventilador Extractor de Aire P2° Balcon Sur Vex Extraccion De Campana Sub.1° Campana SuINFINAIR CUS-675-A THS13EXT1CAMP1SUB	Periodo Area	tivo: Ejecución ión preventiva	50002228-0 Mo Diciembre, 2021						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN C	OIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA									
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS						-				
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORES										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)									
LIMPIEZA SERPENTIN CON										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR						-			
REAPRETE DE BORNERA DE							-			
CHEQUEO DE VALVULAS										
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT									
I IMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT										
LIMPIEZA GENERAL										
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS					Presió	1		Temper	atura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	s	alida	Entrada		llida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif	Mono	R		S	T	N ₁	om.	Amp
5	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/°
		Trif	Mono	R		s	T	N	om	1 31,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	~		2.85	2	2.86	2.85		.60	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25		25	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R		s	Т	N	om	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								MA/D	Amp
✓ Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)							A/	M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MAN	TENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021				_ _					
Técnico 1:	Xavier Matute		Técnico 2:				Lu	is Osorio		
QR		Carlos E Supervisor de QR CI	Briceño Mantención eaner							
Firr	na Técnico \	/° B° Supervisor QR	Cleaner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	