

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo:		S/R								
Ubicación: Descripción:	Gatera HT Pabellón 2 HT			Cliente:		CAS						
Marca:	S&P			Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:	CAB-200 5148121300_2			krea Mantención <sub>l</sub>	nreventiva			<b>~</b>				
00.10	0110121000_0				preventiva							
		V	/RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE				-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGL	JA FRIA				-							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	0											
LIMPIEZA DE DIFUSORES					_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)				-							
LIMPIEZA SERPENTIN CON					]							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA												_
REAPRETE DE BORNERA D												
CHEQUEO DE VALVULAS	<del></del>											
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS V VENT											
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	JI RICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL							Presi	ź		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т	N	Nom.	
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/°
						Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trit	<u>f</u>	Mono 🗸	R 0.75		S	T		Nom ).95	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			
			Trif	f	Mono	R		s	Т	ı	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
Fan Coil  ✓ Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A	/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Ohar												
Observaciones:		Şī	E RFAII	IZA MANTENO	CIÓN PRFVFN	ITIVA						
Fecha Inicio:	05-11-2021		_,	2110								
Fecna inicio: Técnico 1:	Vavier Matute			—— Téc	enico 2:				ı	uis Osorio		
	Autici Matute								-	2.5 560110		
				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	8							
Mantención Grupo 2					ceño antención ner							
OR Cleanen			pervi	sor de Ma	antención	1						
		5 6	Q	R Clea	ner							
r:.				visor QR Clea					\/° D° D.	sponsable (	Niniaa	
FIF	ma recinco	v D :	ouper	visui UK Cle	aner myente	cıla			v D Ke	อนดเเลยกเล	JiiiilCd	