

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 5 Habitaciones Sur, Habitación 528	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas							
Marca:	YORK			Septiembre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC06CBASEF F08852			preventiva							
				proromara							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN A	AGUA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN A	AGUA FRIA		~								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS	S										
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		~						-		
IMPIEZA DE TERMOST	ATO		~								
IMPIEZA DE DIFUSORE	S		~							_	
IMPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN C	CONDENSADOR			_							
IMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR		-								
EAPRETE DE BORNERA	A DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS	3		~								
EVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		✓								
MPIEZA Y REVISION O	EIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
MPIEZA DE MOTOR EL	.ECTRICO		✓								
MPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL	_		~								
EQUIPOS	•					Presi	ón		Tempe	ratura	
240 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
OFFICER	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			Alta			PSI/°
					Baja			Alta _			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif		Mono	R		S	Т		Nom	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				Frio		Calor	C°			
		Trif		Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.29		0.24	0.21		0.34	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.4		2.2	1.8	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.9		36.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
2.202. 140101100.		SE REALIZ	ZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	14-09-2021										
écnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		—— Téd	cnico 2:				An	igel Ramos		
								7.41			
			\wedge								
				1/							
			Knie								
			SPU	iceño							
Ma	nntension Grupo 3 OR Oleaner	Carl	os Bri	iceño antenciór	1						
Ma	1 X, 1/	Carl	os Bri sor de M R Clea	iceño antenciór iner	١						
Ma	1 X, 1/	Carl Supervi	os Bri sor de M R Clea	iceño antenciór iner	١						