

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R  Cas  Septiembre, 2021						
Ubicación:	Piso 5 Habitaciones										
Descripción: Marca:	Sur, Habitación 529 YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva									
Modelo: Serie:	YGFC06CBASEF F3004011BI0851					~					
Serie.	F30040   IBI085		Mantencion	preventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~						_		
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
IMPIEZA DE TERMOSTAT	го		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			-								
LIMPIEZA SERPENTIN EV								_			_
REAPRETE DE BORNERA I								_			
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>~</b>								
REVISION AUDITIVA DE RO	ODAMIENTOS Y VENT		· ·								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
			N/A ✓								
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		· ·								
LIMPIEZA GENERAL			<b>*</b>								
LUBRICACION GENERAL							,				
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		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/°
	<u>'</u>				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
·		Ti	rif	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.26		0.25	0.22		0.34	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				1.9		1.7	1.5		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23 12		31.9	Frío/Calor			°C
							<u>'</u>				
Observaciones:		OF DEAL		OJÁNI DDEVEN	T11/A						
		SE KEAI	LIZA MANTEN	CION PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio: 20-09-2021  Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre					Angel Ramos						
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Té	cnico 2:				Aı	ngel Ramos	<b>i</b>	
			$\bigcap$	12							
			SPU								
Martension Grupo 3			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
1	US AMBRITET		· da M	antenciol	I						
		Superv	risor de ivi	nor							
		Superv	R Cles	iner	•						