

## **ORDEN DE TRABAJO**

Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:  LIMPIEZA DE FILTROS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA  CHEQUEO DE CORREAS  ALINEACION DE POLEAS  CAMBIO DE CORREAS  LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO  LIMPIEZA DE TERMOSTATO  LIMPIEZA DE DIFUSORES  LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)	F-E	Area Man	odo Ejec a	ución preventiva VEX	СОМРАСТО	Sep	Cas tiembre, 20  ✓	21 UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
Marca:  Modelo: Serie:  Serie:	F-E	Peri Area Man	odo Ejec a ntención FAN COIL	preventiva	СОМРАСТО		tiembre, 20 ✓		M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
Modelo: Serie:  F5011002EF200  IMPIEZA DE FILTROS  IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA  HEQUEO DE CORREAS  LINEACION DE POLEAS  AMBIO DE CORREAS  IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO  IMPIEZA DE TERMOSTATO  IMPIEZA DE DIFUSORES		Area Man	FAN COIL	preventiva	СОМРАСТО		<b>~</b>		M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
IMPIEZA DE FILTROS IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE TERMOSTATO IMPIEZA DE DIFUSORES	093	1	FAN COIL		сомрасто	SPLIT		UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE TERMOSTATO IMPIEZA DE DIFUSORES		VRV	<b>✓</b>	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE TERMOSTATO IMPIEZA DE DIFUSORES			~						T		
MPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES								ļ			
HEQUEO DE CORREAS LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
LINEACION DE POLEAS  AMBIO DE CORREAS  MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO  MPIEZA DE TERMOSTATO  MPIEZA DE DIFUSORES											
AMBIO DE CORREAS  MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO  MPIEZA DE TERMOSTATO  MPIEZA DE DIFUSORES											
MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES									=		
MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES											
IMPIEZA DE DIFUSORES			<b>~</b>				i		1	7	
			<b>~</b>								
IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			<b>~</b>							7	
IMPLEZA CERRENTIN CONTENADOS			<b>✓</b>								7
IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											-
IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										1	
			<b>~</b>								
HEQUEO DE VALVULAS EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			<b>~</b>								
IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>✓</b>								
IMPIEZA GENERAL			<b>~</b>								
UBRICACION GENERAL			<b>~</b>								
EQUIPOS						Presió	n		Tempe	eratura	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA	A AGUA	Trif	ı	Mono	Entrada	S	alida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. COND CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. COND				WIOTIO	R		S	Т		Nom.	Amp
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESO	R 1										Amp
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESO MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE A									$\exists \vdash =$		Amp Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESO	OR 1 (si procede)										Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESO	OR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Trif		Mono	R		s	т		Nom	
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTER Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTER									3 =		Amp Amp
Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESO											Amp
Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede Vrv	e)				Baja		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYEC	CCIÓN				Frío		odiUI	C°			
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO	MOTOR 1	Trif		Mono	R 0.21		s ).19	T 0.16		Nom 0.28	Amp
MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO  ✓ Fan Coil MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (r				•							Amp
Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fand	coil)				2.2		1.9	1.6	A	A/M/B	°C
Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYEC	CCION				11.9		11.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REALIZA	MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
echa Inicio: 30-	09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Andrés Ramírez						
			\ XDIG	B							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen		Carlo	s Bri	ceño	ı						
Mantención Grupo 2 OR Cleanen	S	Carlo	s Bri	ceño antención ner	ı						