

ORDEN DE TRABAJO

Ubicación: Piso 1 Torre Sur Descripción: Admisión Manquehue 3 Marca: YORK Modelo: YGFC12CBAHEFL Serie: F5011011EF19454 LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR Periodo Ejecución Area Mantención preventiva VRV FAN COIL VEX COMPACTO SPLIT VENTANA VRV FAN COIL VEX COMPACTO SPLIT VENTANA VENTANA VENTANA VENTANA VENTANA VENTANA VENTANA LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA VIENTANA VENTANA LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR	UMA M. SPLIT CHILLE	ER CORTINA
Modelo: Serie: YGFC12CBAHEFL F5011011EF19454 VRV FAN COIL VEX COMPACTO SPLIT VENTANA 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)	UMA M. SPLIT CHILLI	ER CORTINA
Serie: F5011011EF19454 Mantención preventiva VRV FAN COIL VEX COMPACTO SPLIT VENTANA 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)	UMA M. SPLIT CHILLI	ER CORTINA
VRV FAN COIL VEX COMPACTO SPLIT VENTANA 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)	UMA M. SPLIT CHILLI	ER CORTINA
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)	UMA M. SPLIT CHILLI	ER CORTIN,
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)		
IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE TERMOSTATO IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		
LINEACION DE POLEAS AMBIO DE CORREAS IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE TERMOSTATO IMPIEZA DE DIFUSORES IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		
AMBIO DE CORREAS MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		<u>L</u>
MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		
MPIEZA DE TERMOSTATO MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) ** ** ** ** ** ** ** ** **		
MPIEZA DE DIFUSORES MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		
MPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		
MIDIEZA SEDDENTIN CONDENSADOD		
IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR EARRETE DE RORNERA DE MOTORES		
EAPRETE DE BORNERA DE MOTORES HEQUEO DE VALVULAS		
EVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		
MPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		
MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		
MPIEZA GENERAL		
JBRICACION GENERAL		
EQUIPOS Presión	Temperatura	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA Trif Mono	Entrada Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 R S CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	T Nom.	Amp
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/°
Trif Mono R S	T Nom	_
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Amp Amp
Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Baja	Alta	Amp PSI/°G
Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Calor	C°]
Trif Mono R S	T Nom	
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 0.41 0.38 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 0.40 0.38	0.35 0.65 0.35 0.65	Amp Amp
✓ Fan Coil MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) 2.7 2.3	1.9 A/M/B	_
Corting de giro. CHEQUEO DE TEMPEDATURAS DE INVECCIÓN	Frío/Calor	°C
Observaciones:		
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA		
echa Inicio: 17-12-2021		
Écnico 1: Xavier Matute Técnico 2:	Luis Osorio	
(XPLOST)		
Mantención Grupo 2 Carlos Briceño		
Mantención Grupo 2 OR Cteanen Carlos Briceño Supervisor de Mantención		