

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:Fan CoilN° De Activo:S/RUbicación:Piso 2 Torre SurCliente:CasDescripción:Pasillo EPeriodo EjecuciónOctubre, 2021Marca:YGFC05CBAHEXXL-EAreaSerie:F5047005FA08558Mantención preventiva✓		
Descripción:Pasillo ECliente:CasMarca:YORKPeriodo EjecuciónOctubre, 2021Modelo:YGFC05CBAHEXXL-EArea		
Modelo: YGFC05CBAHEXXL-E Area		
Serie: F5047005FA08558 Mantención preventiva ✓		
VRV FAN COIL VEX COMPACTO SPLIT VENTANA UMA M	1. SPLIT CHILLER	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)		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES		
CHEQUEO DE VALVULAS ✓		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT ✓		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO ✓		
LIMPIEZA GENERAL ✓		
EIM ILLA GENERAL		
EUDINICACION CENERAL		
EQUIPOS Presión CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA Entrada Salida Entrada	Temperatura Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 Trif Mono R S T	Nom.	
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		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 Alta		PSI/° PSI/°
Raia Alta		F3I/
Baja Alta		
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Nom	Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Nom	Amp
Trif Mono R S T	Nom	Amp Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta Vrv Calor	Nom	Amp
Trif Mono R S T	Nom	Amp Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Baja Alta Vrv CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T	Nom	Amp Amp
Trif Mono R S T	Nom 0.65	Amp Amp PSI/°G
Trif Mono R S T	Nom	Amp Amp PSI/°G
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Nom 0.65	Amp Amp PSI/°G Amp
M.Split	Nom 0.65	Amp PSI/°G Amp Amp
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Nom 0.65	Amp PSI/°G Amp Amp
M.Split	Nom 0.65	Amp PSI/°G Amp Amp
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv CII CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	Nom 0.65	Amp PSI/°G Amp Amp
Miles Mediciones de consumo ventexterior Mediciones de consumo ventexterior Mediciones de consumo ventexterior Mediciones de consumo ventexterior Mediciones de consumo compresor Mediciones de consumo compresor Mediciones de consumo compresor Mediciones de consumo compresor Mediciones de consumo electrico motor Mediciones de velucidad del mediciones d	Nom 0.65	Amp PSI/°G Amp Amp
M.Split	Nom 0.65 A/M/B	Amp PSI/°G Amp Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR	Nom 0.65 A/M/B	Amp PSI/°G Amp Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR	Nom 0.65 A/M/B	Amp PSI/°G Amp Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR	Nom 0.65 A/M/B	Amp PSI/°G Amp Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Baja Frío Calor C° Trif Mono R S T Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Fecha Inicio: 06-10-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis 1	Nom 0.65 A/M/B	Amp PSI/°G Amp Amp
Trif Mono R S T M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR	Nom 0.65 A/M/B	Amp PSI/°G Amp Amp
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR	Nom 0.65 A/M/B	Amp PSI/°G Amp Amp