

Equipo:

Ubicación:

Descripción:

Marca:

Modelo:

Serie:

Mini Split

Piso 6 Rafael Maluenda Muro Presentacion (Sur)

Recepcion

LG

ARNU09GSBL2

602KCDG01C26

N° De Activo:

50003063-0

Cliente:

Cas

Periodo Ejecución

Diciembre, 2021

Area

Mantencción preventiva

✓

	VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. 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										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								✓		
LIMPIEZA GENERAL								✓		
LUBRICACION GENERAL								✓		

EQUIPOS

CHILLER

CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA

Trif

Mono

Entrada

Salida

Entrada

Salida

PSI/°C

MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1

MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2

MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1

MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2

MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA

PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)

PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)

R

S

T

Nom.

Amp

Amp

Amp

Amp

Amp

PSI/°

PSI/°

✓

M.Split

MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR

Trif

Mono

R

S

T

Nom

Amp

Split

MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR

Amp

Comp

MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR

Amp

Ventana

PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)

Baja

Alta

PSI/°G

Vrv

Frío

Calor

Vrv UI

CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN

11.3

40.7

C°

Uma

MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1

Trif

Mono

R

S

T

Nom

Amp

MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2

Amp

Fan Coil

MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)

A/M/B

Vex / Vin

TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)

°C

Cortina de aire

CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN

Frío/Calor

°C

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Fecha Inicio:

18-12-2021

Técnico 1:

Yohansson Henrito

Técnico 2:

José Paricaguan

Mantencción Grupo 1  
QR Cleaner

Carlos Briceño  
Supervisor de Mantencción  
QR Cleaner

