



Equipo:	Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo:	50002229-0
Ubicación:	P2° Balcon Norte		
Descripción:	Vex Extraccion De Campana Sub.1° Campana Norte	Cliente:	Mo
Marca:	INFINAIR	Periodo Ejecución	Junio, 2021
Modelo:	CUS-675-A	Area	
Serie:	THS13EXT2CAMP1SUB	Mantenición preventiva	✓

[illegible]

EQUIPOS				Presión		Temperatura				
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1					R	S	T	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2									Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									PSI/°
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja		Alta		PSI/°	
					Baja		Alta			
				Trif	Mono	R	S	T	Nom	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	✓		6.10	6.10	6.15	6.80		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			25	25	C°			
				Trif	Mono	R	S	T	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1								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:	<u>18-06-2021</u>		
Técnico 1:	<u>Xavier Matute</u>	Técnico 2:	<u>Miguel Angel Delgado</u>


Carlos Briceño
Supervisor de Mantenición
QR Cleaner

Firma Técnico

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica

