

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	NIERIA									
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo	N° De Activo:		S/R					
Ubicación: Descripción:	Piso 10 Torre Norte Norte Hall De Espera	Cliente: Periodo Ejecución		Cas						
Marca:	YORK				Septiembre, 2021					
Modelo: Serie:	CCPY12415A 744641882780	Area Mantención	preventiva			✓				
I IMPIEZA DE EILTROS		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERRENTIN ACUA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BANO LIMPIEZA DE TERMOSTATO		•							1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES		~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA										-
REAPRETE DE BORNERA D										
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		~								
LUBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS					Presió			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	T		lom.	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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERAINTE COMPRESOR 2 (SI procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓	0.53		0.45 0.63	0.40 0.48		.00	Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2		1.5	1.2		/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			24.5 12.4		42.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	21-09-2021									
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Andrés Ramíro				Z	
Mante O C	nción Grupo 2 R Cleanth	Carlos Bri Supervisor de M QR Clea	iceño antenciór aner	1						
Fir	ma Técnico	V° B° Supervisor QR Cle	eaner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	