

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	NIERIA								
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R					
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Urgencia General Urgencia General - Estar Medico 1	Cliente:		Cas					
Marca:	YORK	Periodo Ejecución		Septiembre, 2021					
Modelo: Serie:	YGFC10CBAHEFXXRDE 50530R70447576	Area Mantención prevent	va		~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	COMPAC	TO SPLIT	VENTANA	UMA N	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	IA CALIENTE	~							
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 CON									
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				Presi	ión		Tempera	tura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	Ent	rada	Salida	Entrada	Sali	ida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	III Wollo	<u> </u>	R	S	T	No	m.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2		<u> </u>						Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)		=						Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			aja		Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Trif Mono		R	s	т	No	om	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR								Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR					Alba			Amp
Ventana Vrv Vrv UI	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			aja río	Calor	Alta			PSI/°G
VIVOI	CHEQUEO DE LEIMPERATURAS DE INTEGGION					C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	0.	R 39	s 0.37	0.36	No 0.5	55	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			42 <u> </u>	2.3	0.38 1.5	0.5 A/M		Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			2.8	39.5	Frío/Calor			°C
	-								
Observaciones:		OF DEALIZA MANTENOIÁN DRI							
		SE REALIZA MANTENCIÓN PRE	VENTIVA						
Fecha Inicio:	29-09-2021	Tápico 2:				Amaluáa	Damínas		
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:				Allures	Ramírez		
Mante Or U	nción Grupo 2 R Cleanin	Carlos Briceñ Supervisor de Manteno QR Cleaner). O iión						
Fir	ma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Inc				V° B° Respo	nsable Cli	ínica	