

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			50001299-0						
Ubicación: Piso 6 Torre Sur Descripción: Sala Reuniones U. De Proceso 2		Cliente:			CAS						
Marca: Modelo:	YORK		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
Serie:	YGFC07CBAHEFXXLDE 50530N60400603		Area Mantención ¡	preventiva		~					
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~]			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON]							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DE											
	LINOTORES		~								
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Temper Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R			Т		lom.	, .
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							•			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tı	rif	Mono	R		s	т	N	lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R 0.33		s 0.31	т 0.29		lom .48	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.20		0.17	0.15	0	.26	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.2		2.6	2.2	Α/	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha Inicio:	11-11-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		 Téc	nico 2:				Luis	s Osorio		
									-		
			\bigcirc	\sim							
			/ V-716	1							
	N., 0/12	(AM	2020							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen		Car	los Bri	ceno	1						
			Tos Bri visor de Ma QR Clea	ner	•						
		C	IL Olea	,,,,,,							
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería			V° B° Responsable Clínica						