

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 11 Torre Sur		N° De Activo:			S/R Cas					
Descripción:	Sala Examen	Cliente:									
Marca: YORK Modelo: CCPY06GR65V2		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Serie:	1245489256371	Area Mantención preventiva				~					
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		~							_	
IMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		✓								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~							1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			*	-							
IMPIEZA DE DIFUSORES	DE CONDENSADO (DESAGUE)		*	_]	
IMPIEZA DE SISTEMA L			•								
IMPIEZA SERPENTIN E											_
EAPRETE DE BORNERA											
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE I	RODAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~								
MPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presió	n Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	P31/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Daia			A la -			Amp
	T RESIGN DE RESINGENANTE COMP RESON 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R		s	т		Nom	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°			
1 11.	MEDICIONICO DE CONICIMA EL FORTACIONA	Tr	rif	Mono	R		S	T		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.32		0.29	0.27		0.58	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4 25.4		2.6	1.4	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.3		37.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 17-12-2021 Fécnico 1: Xavier Matute						Luiz Occuis					
			Técnico 2:			Luis Osorio					
			\bigcirc								
		/	אותיא /	8							
	1 21	(Jan.	20ño							
Ha	ntención Grano 2	att.	Las Dri	(Look I I I							
Ma	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Car	los Bri	antenciór)						
Ma	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Superv	los Bri visor de Ma R Clea	antenciór ner)						
Ma	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Car Superv Q	los Bri visor de Ma R Clea	antenciór ner	1						