

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo: Cliente:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Odontologia Odontología - Diagnostico Radiología				Cas						
Marca: Modelo:	YORK YGFC07CBAHEFXXLDE	Periodo Ejecución Area		Diciembre, 2021							
Serie:	50530N60400614		Area Mantención	preventiva			~				
		VDV	FAN COU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANIA	LINAA	M CDLIT	OUILLED.	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		*								
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		~						_		
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS							•		-		
CAMBIO DE CORREAS									-		
LIMPIEZA REJILLA DE EX	(TRACCION BAÑO		✓				l]		
LIMPIEZA DE TERMOSTA	то		✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES	3		~	1						_	
LIMPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~	1							
LIMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR										
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
REVISION AUDITIVA DE F	RODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELI	ECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS				1		Presi			Tempe		20100
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida S	Entrada T		alida lom.	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		<u> </u>	· ·		NOITI.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	TREGION DE REGINGERANTE GOMP REGON 2 (SI procede)				Ваја			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tri	if	Mono	R		S	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			Y	0.37		0.35	0.33 0.15		0.48	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.2		2.7	2.4		/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
Observaciones.		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Técnico 2:			Luis Osorio					
							_				
			\cap	\sim							
		/	XDIE								
Mar	ntención Grupo 2		loc Bri	ceño							
wa	OR Cleaned	Car	icar da M	antenciór	1						
		CHINARY	1801 ac m	Ullicoll							
		Superv	R Clea	ner							
	Firma Técnico	Superv Q V° B° Super	los Bri isor de M R Clea						sponsable (