

ORDEN DE TRABAJO

	Fan Coil	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Odontologia Odontología - Diagnostico Radiología YORK	Cliente:				Cas				
Marca:		Periodo Ejecución			Septiembre, 2021					
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXXLDE 50530N60400614	Area Manteno	ión preventiva			~				
IMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN C		сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
IMPIEZA SERPENTIN AGI	IA CALIENTE	~								
IMPIEZA SERPENTIN AG								_		
	JA FRIA	~	,							
HEQUEO DE CORREAS										
LINEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
IMPIEZA REJILLA DE EXT		~	·			1			1	
IMPIEZA DE TERMOSTAT	0	~								
IMPIEZA DE DIFUSORES		~	•						1	
	CONDENSADO (DESAGUE)	~								7
IMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR									
IMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR									
EAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES									
HEQUEO DE VALVULAS		~	·							
EVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT	✓	•							
IMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A	Α .							
IMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO	~								
IMPIEZA GENERAL		~								
UBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS				1	Presió	n		Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°0
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	Т	N	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)									Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°(
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°		_	
	1	Trif	Mono	R		s	Т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		~	0.30		0.27	0.25	0	.48	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		~	0.18 4.2		0.15 3.2	0.14 2.2		.26 /M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			26.4		0.2			, -	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10.4		39.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MAN	TENCIÓN PREVEN	ITIVA						
1 1 1 1 1 .	22-09-2021									
echa Inicio:	Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:		Andrés Ramírez					