

ORDEN DE TRABAJO

W ANGE	ENIERIA										
Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso -1 Urgencia Escolar		N° De Activo:			S/R						
Descripción: Marca:	Urgencia Escolar - Recepción Ala Norte YORK	1	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Septiembre, 2021						
Modelo:	42CH020	Are									
Serie:	42CH02020151016THC00330	Mar	ntencion	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	FRACCION BAÑO		~				٦ ١		<u> </u>	٦	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	·o		~	-							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	-						٦	
	CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
LIMPIEZA SERPENTIN COI	NDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Tri	f	Mono	R		S	Т	N	lom.	
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)				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 Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Filo		Caloi	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R 2.10		s 1.50	т 1.00		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓						3.00	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2	1.5	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.2		44.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REALIZA	MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	14-09-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	enico 2:				And	rés Ramíre	z	
) A PUB	B.							
Mante G J	ención Grupo 2 OR Cleanan	Carlo Superviso QR	S Bri or de Ma Clea	ceño antenciór ner	1						