

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Subterraneo N°2 Mo Monta Camillas, Ascensores YORK YGFC05CBAHEFXLEG 50531N0400736	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva	50001969-0 Mo Octubre, 2021				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX ✓	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGL	JA CALIENTE	~					
LIMPIEZA SERPENTIN AGL	JA FRIA	✓					
CHEQUEO DE CORREAS		N/A					
ALINEACION DE POLEAS		N/A					
CAMBIO DE CORREAS		N/A					
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO	✓		L			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		✓					
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	✓					
LIMPIEZA SERPENTIN CON		N/A					
LIMPIEZA SERPENTIN EVA		N/A					_
REAPRETE DE BORNERA D		N/A					
CHEQUEO DE VALVULAS		→					
	DAMIENTOS V VENT	*					
REVISION AUDITIVA DE RO		N/A					
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		*					
LIMPIEZA GENERAL		*					
LUBRICACION GENERAL		~				_	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada	Presión Salida	Entrada	Temperatura Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	Trif Mono	R Baja Baja	S	T Alta Alta	Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
M.Split Split Comp Ventana Vrv	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	Trif Mono	R Baja Frío	S	T Alta	Nom	Amp Amp Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		FIIO	Calor	C°		
		Trif Mono	R	S	Т	Nom	_
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		0.25	0.24	0.22	0.40	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		2.5 25.8	2	1.4	A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		13.9	38.1	Frío/Calor		°C
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA				
Fecha Inicio:	15-10-2021						
Técnico 1:	José Paricaguan	Técnico 2:			André	s Ramírez	
	And the second s	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner)				