

Firma Técnico

S) QR	CLEANER Ingenieria	ORD	EN DE TI	RABAJO						N	133
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:				50001333-0					
Ubicación:	Piso -1 Casino Vip	Cliente: Periodo Ejecución Area		30001333-0							
Descripción:	Casino Vip Casino 1				D:	Cas	24				
Marca: Modelo:	YORK YGFC10CBAHEF-L			Diciembre, 2021							
Serie:	F5030013EK08738		Mantención _I	preventiva			~				
MPIEZA DE FILT	ROS	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	NTIN AGUA CALIENTE		*								
	NTIN AGUA FRIA		*						_		
HEQUEO DE COR			~						_		
LINEACION DE P									-		
AMBIO DE CORR									-		
	A DE EXTRACCION BAÑO		~								
MPIEZA DE TER			*]			7	
MPIEZA DE DIFU							_				
			'								
	TEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) NTIN CONDENSADOR		~]
											_
	NTIN EVAPORADOR										
	RNERA DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			*								
	/A DE RODAMIENTOS Y VENT										
	SION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		~								
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			*								
MPIEZA GENERA			•								
UBRICACION GEI EQUIPOS	NEKAL					Presid	án .		Tempe	ratura	
EQUIFOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
0	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	A
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Ti	rif	Mono	R		s	Т		Nom	,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	L		Wildlie				•			Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
1 6.					_						
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Ti	rif	Mono 🗸	R 0.39		S	T		Nom).55	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.35					0.55	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.2	_			A	/M/B	°C
Cortina de	aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				14.5		14.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:					1						
		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
echa Inicio:	17-12-2021										
écnico 1: Xavier Matute			Téc	nico 2:				L	uis Osorio		
			\bigcap	12							
		(\$ P40	87)							
	Mantención Grupo 2 OR Cleaned	Car	los Bri visor de Ma	ceño							
	OK Ciganphy	Suner	isor de Ma	antención							

QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica