

ORDEN DE TRABAJO

	S INGE	NIERIA										
Equi		Unidad Manejadora de Aire	N° De Activo:		50001003-0							
	ación: :ripción:	Sala De Maq. Azotea P7° Torre Sur Uma 03 Casino Personal	_	Cliente:		Cas						
Marc		YORK		Periodo E	jecución		Diciembre, 2021					
Mod Serie		XTI-060X081-BAKA050A CKPMXT0011	_		Area Mantención preventiva		~					
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN CO	OIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								M/A ✓				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									~			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEACION DE POLEAS									~			
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								✓				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1	✓				
LIMPIEZA DE DIFUSORES								=	~		J	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		CONDENSADO (DESAGUE)							~			
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								~				
CHEQUEO DE VALVULAS								~				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT								~				
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO							~			
LIMPIE	ZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL									✓			
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Temper Sa	atura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR			Trif	Mono	R		S	Т	N	Nom.	
CHILLER		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)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
				Trif	Mana	Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		ırır	Mono	R		S	Т		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							C°			
*	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 8.25		s 8.31	T 8.29		lom 5.60	Amp
•	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				15.3				A/	M/B	°C
	oortiila de dire] O'LEGOLO DE TEIM EIGHOUGO DE INTEGOLON				13.1		39.7	Frío/Calor			*C
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Inicio: 08-12-2021												
Técnico 1:		Yohansson Henrito	Técnico 2:			José Paricaguan						
	Mante	encjon Grupo 1 Replandar	rios E visor de QR Cle	Briceño Mantención eaner	٦							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica