ORDEN DE TRABAJO



OR ING	ENIERIA	OND	LIN DE 11	IVADAJO	,						
Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso -3		N° De Activo:			50001132-0						
Descripción: Estacionamiento -3 Dosis Unitaria A Marca: YORK Modelo: YGFC04CBAHEFXREG			Cliente: Periodo Ejecución Area			Cas Octubre, 2021					
Serie:	5053IN09400707		Mantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	ILIA CALIENTE		*								
LIMPIEZA SERPENTIN AG			~								
CHEQUEO DE CORREAS	IVA I RIA		~								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION RAÑO		N/A								
			~				1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTA			✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								7
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR		N/A								_
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR		N/A								
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES		~								
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS			'			Presi				eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T		Nom.	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 Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tr	rif	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										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	Tr	rif	Mono	R 0.22		s 0.20	т 0.19		Nom 0.30	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5 24.5		2	1.5		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		12.4	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	LIZA MANTEN(CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	21-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			——— Téo	enico 2:				Lı	uis Osorio		
			\bigcirc	\sim							
		/	/ VT16								
Mantención Grupo 2			ALL	S O ÑO							
OR Cleanen		Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			OR Cleaner								
		G(

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica