

Firma Técnico

Discription: Discription:	Equipo:	Fan Coil		N° De Activo	:			50001240-0				
Moreira September 1905 March 1905					30001240-0							
Momera de protection de la company de la com	=		Periodo Ejecución									
Serie: FS01104EF20207 Montancida preventino WW SALCOL VEC COMMETC SETT VICTURE AND ASSAULT CALLES CONTROL LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA DE SERPENTIN AGUA CALLENTE LIMPIEZA DE CORREAS ALIBRACION DE POLAS ALIBRACION DE CORREAS LIMPIEZA DE CONTROL LIMPIEZA												
LIMPIEZA SERPICITI AGUA CALENTE V LIMPIEZA SERPICITI AGUA CALENTE V LIMPIEZA SERPICITI AGUA CALENTE V LIMPIEZA SERPICITI AGUA FRIA LIMPIEZA SERPICITI AGUA PERSANO LIMPIEZA SERPICITI AGUA CALENTE V LIMPIEZA SERPICITI AGUA CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPICITI CONDENSADO					preventiva			~				
LIMPIEZA SERPICITI AGUA CALENTE V LIMPIEZA SERPICITI AGUA CALENTE V LIMPIEZA SERPICITI AGUA CALENTE V LIMPIEZA SERPICITI AGUA FRIA LIMPIEZA SERPICITI AGUA PERSANO LIMPIEZA SERPICITI AGUA CALENTE V LIMPIEZA SERPICITI AGUA CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPICITI CONDENSADO												
LIMPIEZA SERPONTA AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPONTA AGUA FRIA ALPRACIGIO DE POLAS ALMERIZA DE CONGREAS ALMERIZA DE CONGREAS ALMERIZA DE CONGREAS LIMPIEZA DE DIVIDORES LIMPIEZA SERPONTA DE CONGRESADO (DESAGUE) LIMPIEZA DE MOTORES LIMPIEZA SERPONTO NEVAPORADOR REAPRETE DE BONNERA DE CONGRESADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPONTO NEVAPORADOR REAPRETE DE BONNERA DE CONGRESADO (DESAGUE) LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO MINICIONES EL CONGRESO VINT CONGRESADOR 2 MINICIONES EL CONGRESO VINT CONGRESADOR 2	LIMPIEZA DE FILTROS		VRV		VEX	COMPACIO	SPLII	VENTANA	UMA	M. SPLII	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA	LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE										
ALMERICAND RE CORREAS ALMINETER AS ELLE LOS ENTRACION BAÑO LIMPIEZA DE ESTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADOR LIMPIEZA DE REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA DE ROVISON DE ROVISON CONTROL DE PRODUCTOR DE PRODUCT										_		
ALMERICADIO DE POLEAS SAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA RESIDIAD DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERBIOTITO CONDENSADO E MONTRO DE PLERZA LIMPIEZA SERBIOTITO CONDENSADO (DE PLENZA MESCONISSE SE CONDENSADO COMPRESODO I MESCONISSE SE CONDENSADO CO				•						_		
CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA DE ENTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADO R REVISION AUDITUA DE RODAMIENTOS V'ENT LIMPIEZA VEXISON CIRCUITO DE CONTENDO PURILEZA LIMPIEZA DE VISION CIRCUITO DE CONTENDO PURILEZA LIMPIEZA DE REVISION CIRCUITO DE CONTENDO PURILEZA LIMPIEZA DE REVISION CIRCUITO DE CONTENDO PURILEZA LIMPIEZA DE RODERBAL COMPOS CHILLER MEDICIOSSO CONSANO VENTA CONCENSADOR I MEDICIOSSO CONSANO VENTA CONCENSA	·											
IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESADUE) IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESADUE) IMPIEZA SESTEMA DE CONDENSADOR IMPIEZA SESTEMA DE CONDENSADOR IMPIEZA SESTEMA DE CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REPRETA DE BORNERA DE MOTORES REPRETA DE MOTORES DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA SENDIA GUETA DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO IMPIEZA DE MOTOR EL		•								_		
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA SERPEITIN CONDENSADOR ILMPIEZA SERPEITIN EVAPORADOR ILMPIEZA DE MONTORES HEQUEO DE VALVULAS V ILMPIEZA DE MONTORES HEQUEO DE VALVULAS V ILMPIEZA DE MONTORES HEQUEO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA DE MONTORES		YTDA GOLON BAÑO										
IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADO (BESAGUE) IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERVISION ADMINITACIÓN DE MONTE CONDENSADOR IMPIEZA SERVISION CIRCUTO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA SERVISION CONTROL DE FUERZA IM											7	
IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES RECUGUEO DE VALVILLAS VIENTEQUEO DE VALVILLAS VIENTEQUEO DE VALVILLAS VIENTEQUEO DE VALVILLAS VIENTEQUEO DE CONTROL DE FUERZA IMPIEZA OR MOTOR ELECTRICO VIENTE DE MOTOR ELECTRICO NOTOR ELECTRICO VIENTE DE MOTOR E												
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS CHEQUEO DE VALVULAS CHEQUEO DE VALVULAS CHEQUEO DE VALVULAS LIMPIEZA V REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA V REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA V REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL CHILLER MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA CHILLER MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA CHILLER MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA CONFINENCIA MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO MEDICIONES DE CONSISION DE PRISSION Y TEMPERATURA AGUA APPRISSION DE REGISERANT CONFINENCIA (E) INDOMENIO DE PRISSION DE PR											7	
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BONNERA DE MOTORES CHEQUED DE VALVULLAS EVALUATIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA PENSION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA QUENTOS CHIQUED S CHEQUED DE PRESION Y TEMPERATURA ABUA FOUNDS CHIQUED S CHIQUED S CHIQUED DE PRESION Y TEMPERATURA ABUA TIT MOND R S T Non. APPRICA MEDICONES DE CONSIMO VENT. CONCENSADOR 1 TIT MOND R S T Non. APPRICA MEDICONES DE CONSIMO VENT. CONCENSADOR 2 MEDICONES DE CONSIMO VENT. CONCENSADOR 2 MEDICONES DE CONSIMO VENT. CONCENSADOR 2 MEDICONES DE CONSIMO VENT. CONCENSADOR 3 MEDICONES DE CONCENSADOR 3 MEDICONES DE CONSIMO VENT. CONCENSADOR 3 MEDICONES DE CONSIMO VENT. CONCENSADOR 3 MEDICONES DE CONCENSADOR 3 MEDICONES DE CONCENSADOR 3 MEDICONES DE CONCENSADOR 3 MEDICONES D				~]
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA GENERAL LIMPIEZA GENERAL EQUIPOS CHEQUEO DE PRESIDIN Y TEMPERATURA AGUA MEDICINES DE CONSIMO UNET CINARGAMOS I TUTI Motor MEDICINES DE CONSIMO UNET CONREGNADO I MADICINES DE CONSIMO UNET COMPRISADO I MADICINES DE CONSIMO UNET CONTROL DE CONSIMO UNET COMPRISADO I MADICINES DE CONSIMO UNET CONTROL DE CONTROL DE CONTROL DE CONTROL DE CONTROL DE CONTROL DE												-
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT JIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA JIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO JIMPIEZA O BEMOTOR ELECTRICO JIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO JIMPIEZA O BEMOTOR ELECTRICO JIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO JIMPIEZA	LIMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA GENERAL LUBRICACIÓN GENERAL EQUIPOS CHILLER MEDICIONES DE CONSIANO MAI TO CONDENADOR 1 MEDICIONES DE CONSIANO MAI TO CONDENADOR 2 MEDICIONES DE CONSIANO MAI VENTE EXTERIOR MEDICIONES DE CONSIANO MAI	REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
IMPREZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPREZA GENERAL LUBRICACION GENERAL EQUIPOS CHECUED DE FRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONCENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONCENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONCENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONCENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENTESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO VENTESTEROR MEDICIONES DE CONSUMO VENTES	CHEQUEO DE VALVULAS			~								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL EQUIPOS CHEQUED DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSILMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSILMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSILMO COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIEGEMATTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIEGEMATE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIEGEMATE COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSILMO VENT EXTERIOR SAÎT MEDICIONES DE CONSILMO VENT EXTERIOR MEDICIONES DE CONSILMO VENT EXTERIOR TITÍ Monto R S T Nom Arap Arap Ventarias MEDICIONES DE CONSILMO VENT EXTERIOR TITÍ Monto R S T Nom Arap Arap Arap Ventarias MEDICIONES DE CONSILMO VENT EXTERIOR TITÍ Monto R S T Nom Arap Ara	REVISION AUDITIVA DE I	RODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA GENERAL EQUIPOS CHECUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO YENT CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO YENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPESSOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR PRESION DE REGRIGEBRATTE COMPRESSOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGEBRATTE (COMPRESSOR 2 (al procede) PRESION DE REGRI	LIMPIEZA Y REVISION C	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
EQUIPOS CHECUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO DANDA DE AGUA PIPESSION DE REGINIGERANT E COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGINIGERANT E COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGINIGERANT E COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGINIGERANT E COMPRESOR 2 (si procede) MEDICIONES DE CONSUMO VENTIMETRIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTIMETRIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTIMETRIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTIMETRIOR Ventima PRESION DE REFINIGERANT (a) procede) PORTO DE REFINIGERANT (COMPRESOR 2 (si procede) Trif Mono R S T Nom Annu Annu Annu MEDICIONES DE CONSUMO VENTIMETRIOR Ventima PRESION DE REFINIGERANT (a) procede) Trif Mono R S T Nom Annu Annu Annu MEDICIONES DE CONSUMO VENTIMETRIOR Unna MEDICIONES DE CONSUMO DELPERSOR MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Ventima MEDICIONES DE C	LIMPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~								
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMRA DE AGUI A PRESON DE REGRICERATURE COMPRESOR 2 (a procede) PRESON DE REGRICERATURE COMPRESOR 2 (a procede) PRESON DE MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MADICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Triff Mono R S T Nom Annu Antu PSi/r Spilt MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Triff Mono R S T Nom Annu Antu PSi/r VIV UI CHEQUEO DE TEMPERATURA SDE INYECCIÓN Triff Mono R S T Nom Annu Antu PSi/r Nom Ant	LIMPIEZA GENERAL			~								
CHILLER CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO YENT, CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT, CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT, CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT, CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 VIV VIVI UNI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN TIRÍ Mono R S T Nom Arap PRESION DE REFRIGERANTE (al procede) Baja Alta PSUCO C' Westana PRESION DE REFRIGERANTE (al procede) TIRÍ Mono R S T Nom Arap Arap PRESION DE REFRIGERANTE (al procede) TIRÍ Mono R S T Nom Arap Arap MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 TIRÍ Mono R S T Nom Arap Arap Arap MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 TIRÍ Mono R S T Nom Arap Arap Arap PRESION DE REFRIGERANTE (al procede) DE SERVICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 TIRÍ Mono R S T Nom Arap Arap Arap Arap PRESION DE REFRIGERANTE (al procede) TIRÍ Mono R S T Nom Arap	LUBRICACION GENERAL											
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BORMA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T Nom Anp Anp Ventana PRESION DE REGRIGERANTE (al procede) Trif Mono R S T Nom Anp Ventana MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T Nom Anp Ventana MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mono R S T Nom Anp Ventana MEDICIONES DE CONSUMO ENTRESTERIOR Trif Mono R S T Nom Anp Ventana MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Viv Una MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 VENTO TRIF MONO R S T Nom Anp Anp PSI/CO Calor C C Trif Mono R S T Nom Anp Anp Anp Anp Anp Anp PSI/CO Calor C C Trif Mono R S T Nom Anp Anp Anp Anp Anp Anp Anp An	EQUIPOS	CHECITEO DE DECION Y TEMPEDATUDA ACUA				☐ Entrada			Entrada			DSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR Verturan CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp PSI/TO Calor C' Trif Mono R S T Non Amp Amp PSI/TO Calor C' Lius Osorio Luis Osorio				Trif	Mono							1 31, 0
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2							•			=
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Mispir MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Spit MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Wiv Viv Uni Uma MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Baja Alta PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) PRESION DE REFRIGERANTE												
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede) Baja												=
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR Amp Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO OMPESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Viv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom Amp MEDICIONES DE CONSUMO CIRCUTRICO MOTOR 1 Viv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom Amp MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 VEA / Fan Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 VEA / VIn TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio						I						PSI/°
M.Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Amp Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Vertana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) Viv Viv Unit CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 WEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 FRA COIL Wex / Vin TEMPERATURA ACRASA MOTOR (Fanocil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio						_						PSI/*
Comp				Irit	Mono	R		S	T		Nom	
Ventana												
VIV. UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Fan Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fan Coil MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)							Alta			PSI/°G
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 VEX / VIN TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Técnico 1: Miguel Angel Delgado MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) 2.7 2.4 1.8 A/M/B A/M/B 3.7 C **C C **C **C **C **C **C **C				Trif	Mono							
Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) 26.9 10.8 40 Frio/Calor °C	Uma				~	0.26		0.24	0.23		0.30	•
Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio	*							2.4	1.8	A	/M/B	
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio								40	Frío/Calor			
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio												
Fecha Inicio: 11-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio	Observaciones:		SE DE A	\ 7A NAANTEN'	CIÓNI DDEVEN	ITIVA						
Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Luis Osorio			JL KLF	ALIZA WANTEN	CION FREVER	TIVA						
$\bigcap_{i=1}^{n} A_{i}$					omico O:				1	uio Ossais		
Mantención Grupo 2	recnico I:	Miguel Angel Delgado		Téc	cnico 2:				L	uis USOrio		
Mantención Grupo 2				\sim	_							
Mantención Grupo 2				/ \	1							
Mantención Grupó 2		λ / I		(SPIL	R (
OR Cleanith Carlos Director	Mai	ntención Grupo 2 OR Cleanian	Cal	rlos Bri	iceno entención)						

QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica