

## **ORDEN DE TRABAJO**

Clarence   Centro, Commista, Falsabacin 883   ANNO	Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R							
Marketic Mar	Ubicación: Descripción:		Cliente:									
SINGLE SARBASSY 10594201 100073 Marchaeld procentia  WE AND DESCRIPTION AGUAL THREE  WE AND DESCRIPTION AGUAL SHATE  WE AND DE	Marca:	ANWO										
APPEZA DE PILITOS  WITH TANCIOL  WAL COMMON TO THE TANCH THAT THAT THAT THAT THAT THAT THAT TH				ención (	oreventiva	<b>~</b>						
MORZA SEPENTIN AGUA CALLENTE  SPICEA SEPENTIN AGUA FAIRA  POPICEA SEPENTIN CONCRETA SERVICIONE  MINICA DE RETRAGORION BAÑIO  POPICEA SEPENDOSTATO  POPICEA SEPENTIN CONCRETA SONO  MINICA DE SESTIMA DE CONCREASADO  MINICA DE SESTIMA DE C												
SPEZA SERPENTIN ABILA CALLENTE  SPEZA SERPENTIN ABILA FINA  PROERO DE CORREAS  NACIONO DE POLEAS  NACIONO DE			VRV FA	N COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
APPEZA SERPENTIN AGUA FRIAN  FOUND DE CORREAS  MISTO DE CORREAS  M				<b>~</b>								
RECORD DE CORREAS  MECADON DE POLEAS  MINISTA DE RETITACION BARO  APREZA DE RETITACION BE CUNTRO LO E PARRZA  APREZA DE RETITACION BE CUNTRO LO EL PARRZA  APREZA DE RETITACION BE CUNTRO LO EL				<b>~</b>								
MINIO DE CORREAS MINIO DE CONTROL DE STANDA DE CONDENSADO (DESAGUE) MINIO DE CONTROL DE MINIO	IMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		<b>~</b>						_		
MBIO DE CORREAS  PRIZA DE ENTRACCION BARO  IPIEZA DE ENTRACCION BARO  IPIEZA DE ENTRACORDO  IPIEZA DE SISTEMA DE CONDENADO (DESAGUE)  IPIEZA SERPENTE A PAPORRODOR  APPEZE DE GONNERA DE MOTORES  EXURO DE VALVILLAS  EXURDOR  SERVER DE VALVILLAS  IVA  IPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  IPIEZA DE	HEQUEO DE CORREAS									_		
APIEZA DE ESTRADOSTATO  APIEZA DE MOTORES  CHECUROS DE CONTROL DE PUEZZA  APIEZA DE MOTORES  APIEZA DE MO	LINEACION DE POLEAS									_		
APPEZA DE CENTRODESTATO  PRIEZA DE CENTRODESTATO  PRIEZA DE CONDENSADO (DESAGUE)  PRIEZA DE SESTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  PRIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  PRIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  PRIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  PRIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  PRIEZA SERVENTIN EVAPORADOR  PRIEZA SERVENTIN EVAPORADOR  PRIEZA SERVENTIN E RODAMIENTOS Y VENT  PRIEZA SERVENTIN E RODAMIENTOS	AMBIO DE CORREAS											
APPEZA DE CONJUSIORES  APPEZA SERVENTO CONDENSADO (DESAGUE)  APPEZA SERVENTO CONTROL DE ROCAMINO CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION OFROUTO DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION OFROUTO DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA DE MOTOR ELECTRICO  APPEZA VE REVISION OFRONTO DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION DE FORMATION OFRONTO DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION DE FORMATION OFRONTO DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION DE FORMATION OFRONTO DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION DE FORMATION OFRONTO DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION DE CONTROL DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION DE CONTROL DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA VE REVISION DE CONTROL DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA DE FUERZA DE FUERZA DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA DE FUERZA DE FUERZA DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA DE FUERZA DE FUERZA DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA DE FUERZA DE FUERZA DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA DE FUERZA DE FUERZA DE CONTROL DE FUERZA  APPEZA DE FUERZA DE FUERZA DE CONTROL DE FUERZA DE FU	MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		<b>~</b>				_			_	
APIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  APIEZA	MPIEZA DE TERMOSTA	го		<b>~</b>								
APPEZA SERPENTIN CONDENSADOR  APPEZE DE BORNERA DE MOTORES  VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  APPEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE PUERZA  NIA  MPIEZA V REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE PUERZA  NIA  MPIEZA GERRAL  VIBRICA GENERAL  VIBRI	IMPIEZA DE DIFUSORES			<b>~</b>								
APPEZ SERPENTIN EVAPORADOR  APPEZ DE BORNERA DE MOTORES  EEQUED DE VALVULAS  VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  APPEZA DE MOTOR ELECTRICO  CHILLER  CHILLER  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  CHILLER  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  CHILLER  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  CHILLER  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA RADIA  AUGRICORDES DE CONSTRUCTURA DE RODAMO Y TEMPERATURA DE RODAMO Y TEMPERATUR	IMPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)		<b>✓</b>								
APRIETE DE BONNERA DE MOTORES EQUED DE VALVULAS  VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  MIRICA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  MIRICA DE MOTOR ELECTRICO  MIRICA GENERAL  CHILLER  MARCIONIS CENTRAL  CHILLER  MARCIONIS CENTRAL  CHILLER  MARCIONIS CONSILIANO VINTE EMPURATURA ABUA  CHILLER  MARCIONIS CONSILIANO VINTE EMPURATURA ABUA  CHILLER  MARCIONIS CONSILIANO VINTE EMPURATURA ABUA  PRISAN DE MORCIONIS CONSILIANO VINTE CONFINANDO I I  MARCIONIS CONSILIANO VINTE EMPURATURA CONFINANDO I  MARCIONIS CONSILIANO	IMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR			-							
SOURCE OR VALVULAS  VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  APIEZA SERBAL  VISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  ANA  APIEZA DE MOTOR ELECTRICO  VIPICA DE MOTOR ELECTRICO  AND  MEDICIDAES ELECTRICA MOTOR ELECTRICO MOTOR 2  VIPICA DE MOTOR DE MOTO	IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										
SISON AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  APIEZA O REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  N/A  APIEZA DE MOTOR ELECTRICO  APIEZA GENERAL  BRICACION GENERAL  CHILLER  AUDICIDES DE CONSINO CONTROL DE FUERZO  AUDICIDES DE CONSINO CONTROL DE FUERZO  CHILLER  AUDICIDES DE CONSINO CONTROL DE FUERZO  AUDICIDAD DE FUERZO  AUDIC	EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
APIEZA DE MOTOR ELECTRICO  APIEZA GENERAL  APIEZA DE MOTOR ELECTRICO  APIEZA DE MOTOR ELECTRICO  APIEZA GENERAL  APIEZA DE MOTOR ELECTRICO  APIEZA DE MOTOR ELECTRICO  APIEZA GENERAL  APIEZA GENER	HEQUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>								
APIEZA DE MOTOR ELECTRICO  APIEZA GENERAL  BRICACIÓN GENERAL  CHILLER  CHEQUES DE PRESSON Y TEMPERATURA AGUA  CHILLER  MINICIONES DE CONSUMO COMPRESON 1  MINICIONES DE CONSUMO COMPRESON 2  MINICIONES DE CONSUMO COMPRESON (a procedo)  PRESION DE REGREGANTE COMPRESON (a procedo)  PRESION DE REGREGANTE COMPRESON (a procedo)  PRESION DE REGREGANTE COMPRESON (a procedo)  MADI  MASIR  MINICIONES DE CONSUMO COMPRESON (a procedo)  PRESION DE REGREGANTE COMPRESON (a procedo)  MASIR  MINICIONES DE CONSUMO COMPRESON (a procedo)  MINICIONES DE CONSUMO COMPRESON (a pr	EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
APIEZA GENERAL  BRICACION GENERAL  CHILLER  CHIL	MPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
APIEZA GENERAL  SRICACION GENERAL  CHILLER  MEDICIONES DE CONSILINO VENT CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSILINO VENT CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSILINO VENT CONDENSADOR 3  MEDICIONES DE CONSILINO CONDENSO RE AGUA  PRESION DE REGRIGICENTE CONDENSO RE (al procede)  MASPIR  MEDICIONES DE CONSILINO VENT EXTERIOR  SOR  MEDICIONES DE CONSILINO CONDENSO RE (al procede)  Trif  Mono  R  S  T  Non  Ang  Ang  Ang  Ang  Ang  PRESION DE REFRICIENTE (ci procede)  Vivi UI  UIVIS UI  CHEQUIGO DE TEMPERATURAS DE INVECCION  Trif  Mono  R  S  T  Non  Ang  Ang  Ang  Ang  Ang  Ang  Ang  A				<b>~</b>								
BRICACION GENERAL  SUUPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSIMAO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSIMAO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSIMAO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSIMAO COMPRESIOR 2  MEDICIONES DE CONSIMAO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSIMAO COMPRESIOR 2  MEDICIONES DE CONSIMAO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSIMAO COMPRESIOR 2  MEDICIONES DE CONSIMAO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSIMAO DELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSIMAO ELECTRICO MOTOR 2  MEDIC				<b>✓</b>								
CHILLER  CHILLER  CHEQUEO DE PRESIDH Y TEMPERATURA AQUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO CONSUMO CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO CERCETRICO MOTOR 2  MEDICIONES DE CON												
CHILLER  MEDICIONES DE CORSUMO YEST. COMDENSADOR 1  TOT MODO  R S T Nom.  Anny MEDICIONES DE CONSUMO YEST. COMDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO YEST. COMDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO YEST. COMPESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO VENTINITERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  VIVO UN CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCION  SE REALIZA MANITERICIÓN PREVENTIVA  SE REALIZA MANITERICIÓN PREVENTIVA  SE REALIZA MANITERICIÓN PREVENTIVA  SE REALIZA MANITERICIÓN PREVENTIVA  CARTOS B TÍCERO SUPPRISSO CE DE MANIENCIÓN  CORTOS B TÍCERO SUPPRISSO CENTRA TENTA DE MANIENCE  CO							Presi	ón		Temne	ratura	
CHILLER  MEDICIONES DE CONSIMIO VENTE CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMIO VENTE CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSIMIO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSIMIO ELECTRICO MOTOR 2 Voru CHEQUED DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN 7 Trif Mono R S T Nom Array Para Coli MEDICIONES DE CONSIMIO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSIMIO ELECTRICO M	EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada			Entrada	-		PSI/°C
MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO GOMES DE CONSIMO COMPRESOR 2 (ui procede) PRESION DE RECIRICERANTE COMPRESOR 2 (ui procede)  MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 2  VIVI MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR MAID DE COMPANIO COMPRESOR MAID DE CO	OLUL ED		Trif		Mono	R		S	Т		lom.	A
MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (al procede) Baja Alta PSI/ Baja Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Baja Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Baja Baja Alta PSI/ Baja Baja Alta PSI/ Baja Baja Alta PSI/ Baja Baja Baja Baja Baja Baja Baja Baj	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (ai procede)  Baja Alta PSI/ Baja Alta Amp Amp Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR Baja Alta Alta PSI/ Baja Alta Alta PSI/ Baja CALTA Alta PSI/ Baja CALTA Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Baja CALTA Alta PSI/ Baja Alta PSI/ Baja CALTA Alta PSI		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										
M Spir MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Trif Mone R S T Nom Amp Spir MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Amp Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Bagia Atta PRIO Ver Un PRESION DE REFRIGERANTE (al procede) Ver Un CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mone R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL JARE (INTESEQ) 3 2.5 2 AMM/B C COrtina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN 21 10.2 44.1 Frio/Calor C C  SERVACIONES:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  CARLOS BRICO FIO SUPPRISON GENERAL SERVACIONA  CARLOS BRICO FIO SUPPRISON GENERAL SERVACION						Baja			Alta			-
MEDICIONES DE CONSUMO VENTIATERIOR Spiri MEDICIONES DE CONSUMO VENTIATERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (ai procede) Vvr UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 V Fan Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Vex Vin Temperatura Carlaças MOTOR (Fancoll) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  SERVACIONES:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Carlos Briccio: Lowen's Ydel Pierre Técnico 2:  Angel Ramos  Mantención QR Cleaner		<u>'</u>				Baja			Alta			PSI/°
SpiR MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (al procede) Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (al procede) Viv Uni Chequeo de Temperaturas de invección  Trif Mono R S T Nom Amp MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fin Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fin Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Vex./ Vin Temperaturas de invección Cortina de aire Chequeo de Temperaturas de invección  Ser realiza Mantención Preventiva  Ser realiza Mantención Preventiva  Coa los Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif		Mono	R		s	Т		Nom	Amp
Veritana   PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)   Baja   Calor   Cal	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
VVVII CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 WEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 WEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 WEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoll) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  SEREALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  SEREALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  SEREALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  CARLOS Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner						Baja			Alta			
Trif Mono R S T Nom Amp    Uma		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  WEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  V Fan Coil MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  SER REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  SER REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  SER REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  CA TIOS Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner			Trif		Mono	R		s	т	,	lom	
Fan Coil   MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)   3   2.5   2   A/M/B   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Uma											
Deservaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Se REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Se REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Se REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Cha Inicio:  14-09-2021  Conico 1:  Lowen's Ydel Pierre  Técnico 2:  Angel Ramos  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner						3		2.5	2	LA	/M/B	Amp
bservaciones:    SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	-	·						44.1	Frío/Calor			
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  cha Inicio:  14-09-2021  Cnico 1:  Lowen's Ydel Pierre  Técnico 2:  Angel Ramos  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				10.2						
cha Inicio:  14-09-2021  Lowen's Ydel Pierre  Técnico 2:  Martensión Grupo 3 OR OLeginer  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										
Mantension Grupo 3  OR OLEMAN  QR Cleaner  Técnico 2:  Angel Ramos  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	25		náu s=	T.1.(-)						
Martensión Grupo 3 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	Vex / Vin Cortina de aire Observaciones:	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	SE REALIZA M	ANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
	Vex / Vin Cortina de aire  Observaciones: echa Inicio:	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  14-09-2021	SE REALIZA M	_		TIVA						
	Vex / Vin Cortina de aire  Observaciones: echa Inicio:	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  14-09-2021	SE REALIZA M	_		TIVA			An	gel Ramos		
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  14-09-2021	SE REALIZA M	_		TIVA			An	gel Ramos		
	Vex / Vin Cortina de aire  Observaciones:  Gecha Inicio:	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  14-09-2021	SE REALIZA M	_		TIVA			An	gel Ramos		
	Vex / Vin Cortina de aire  Observaciones: echa Inicio:	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  14-09-2021		Téc	enico 2:				An	gel Ramos		
	Vex / Vin Cortina de aire  Observaciones: echa Inicio: écnico 1:	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  14-09-2021  Lowen's Ydel Pierre		Téc	enico 2:				An	gel Ramos		
Firms Tésnics	Vex / Vin Cortina de aire  Dbservaciones: echa Inicio: écnico 1:	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  14-09-2021  Lowen's Ydel Pierre		Téc	enico 2:				An	gel Ramos		
BUILD LECTION 1/ P. FURGERIOGE IN L'EGRACIANA 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/	Vex / Vin Cortina de aire  Observaciones: echa Inicio: ecnico 1:	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  14-09-2021  Lowen's Ydel Pierre		Téc	enico 2:				An	gel Ramos		