



PROGRAMACIÓN PROGRAMADOR MOD. EK-S

- 1° BRIDGE CERRADO EN "RESET".
- 2° PROGRAMA DE PULSADOR DE PRENSA.
- 3° RETIRE EL PUENTE "RESET" EL LED FLASH Y EL SEGUNDO RETORNO ESTÁ ENCENDIDO Y POR LO TANTO ABANDONE EL BOTÓN PROGRAM. EL LED PARPADEA RÁPIDAMENTE Y POR LO TANTO COMIENZA LA PROGRAMACIÓN DE LAS HORAS DE TRABAJO.
- 4° UN IMPULSO ADICIONAL EN EL BOTÓN DE PROGRAMA COMIENZA EL TIEMPO DE TRABAJO DE "APERTURA".
- 5° UN IMPULSO ADICIONAL EL MOTOR SE DETIENE Y COMIENZA LA FASE DE "PAUSA" ESPERANDO LA HORA PRESTABILITO Y LUEGO.
- 6° UN IMPULSO ADICIONAL COMIENZA EL TIEMPO DE "CIERRE".
- 7° PRESIONE EL BOTÓN "INICIO" Y EL TIEMPO DE CIERRE FINALIZA PARA QUE EL LED FINALIZE EL PENDIENTE Y APAGUE.
- 8° EN ESTE PUNTO, PULSE EL BOTÓN "START" PARA INICIAR EL CICLO DE FUNCIONAMIENTO PROGRAMADO.

CONTROL REMOTO AUTOAPRENDIZAJE.

PULSE EL BOTÓN DE PROGRAMACIÓN POR MENOS DE 4 SEGUNDOS Y SU PUBLICACIÓN.
EL LED PARPADEO LENTO.

TRANSMITE CON EL TX POR ALGUNOS SEGUNDOS HASTA EL MOTOR DE ARRANQUE.

CUANDO SE OBTIENE EL CÓDIGO, EL LED SE ENCIENDE DURANTE 5 SEGUNDOS Y SE APAGA CONTROL REMOTO REMOTO PULSE EL BOTÓN DE PROGRAMACIÓN DURANTE MÁS DE 5 SEGUNDOS, LUEGO EL LED PULSA RÁPIDO, POR LO TANTO, EL TX SE BORRARÁ.

ANOTACIONES PARA FACILITAR LA PROGRAMACIÓN

EL JINETE EN EL RESETEO, EL PERIODO DE PROGRAMACIÓN SIEMPRE DEBE ABRIRSE.

LAS FUNCIONES DE LA PLUMA

MIRAR EL PROGRAMADOR CON LAS ABRAZADERAS A LA PARTE SUPERIOR, CERRADO AL BOTÓN DE PROGRAMACIÓN HACE EL CIERRE AUTOMÁTICO, CON LA POSIBILIDAD DE QUE EL SEGUNDO PULSO SE PARE Y DESPUÉS DE QUE COMIENZE EL TIEMPO DE PAUSA PARA EL CIERRE.

CERRADO HACIA PASO A PASO INTEGRADO.

