

Fig. 8 — Desmontaje de Conector del Interruptor de Ignición.

el agujero en el interruptor de ignición. Oprima ligeramente el pasador mientras gira la llave hacia la izquierda pasando la posición de accesorios. Esto soltará el cilindro de cerradura del conjunto de interruptor. Tire del cilindro de la cerradura hacia fuera, con la llave. Si se va a reemplazar solamente el cilindro, proceda al paso 8.

3. Saque la tuerca del bisel con la herramienta T65L-700-A.

4. Baje el interruptor del tablero de instrumentos y saque la tuerca de sujeción del alambre de

accesorios. Oprima las lengüetas que sujetan la clavija múltiple a la parte posterior del interruptor de ignición. La modificación de la herramienta consiste en el esmerilado del interior de las mordazas para tener holgura alrededor de la parte posterior del interruptor. Desconecte la clavija múltiple del interruptor y desmonte el interruptor.

5. Para instalar el interruptor, oprima las lengüetas en la clavija múltiple y conecte la clavija en el interruptor, asegurándose que las lengüetas queden sujetas en su lugar.

6. Coloque el interruptor en su retén e instale la tuerca del bisel.

7. Introduzca la llave en el interruptor y gírela a la posición de accesorios. Ponga el cilindro y la llave en el interruptor. Empuje el cilindro en el interruptor hasta que quede totalmente asentado; luego, gire la llave a la posición de cierre. Gire la llave para comprobar el funcionamiento del cilindro.

8. Conecte el cable negativo en el acumulador y compruebe el funcionamiento del interruptor.

GRUPO DE INSTRUMENTOS

El procedimiento para desmontaje e instalación se encuentra en el procedimiento para desmontaje e instalación del circuito impreso.

BOMBILLAS DE ILUMINACION DEL GRUPO DE INSTRUMENTOS

En la Parte 1 de este grupo se encuentran los procedimientos para desmontaje e instalación de bombillas de iluminación de los instrumentos.

REGULADOR DE VOLTAJE DE INSTRUMENTOS

DESMONTAJE

1. Desconecte el cable negativo del acumulador.

2. Quite la tapa de guarnición del tablero.

3. Saque los 4 tornillos que sujetan el protector derecho del tablero de instrumentos.

4. Saque los 5 tornillos que sujetan el grupo de instrumentos y coloque el grupo hacia fuera.

5. Desconecte las dos clavijas del regulador de voltaje. Saque el

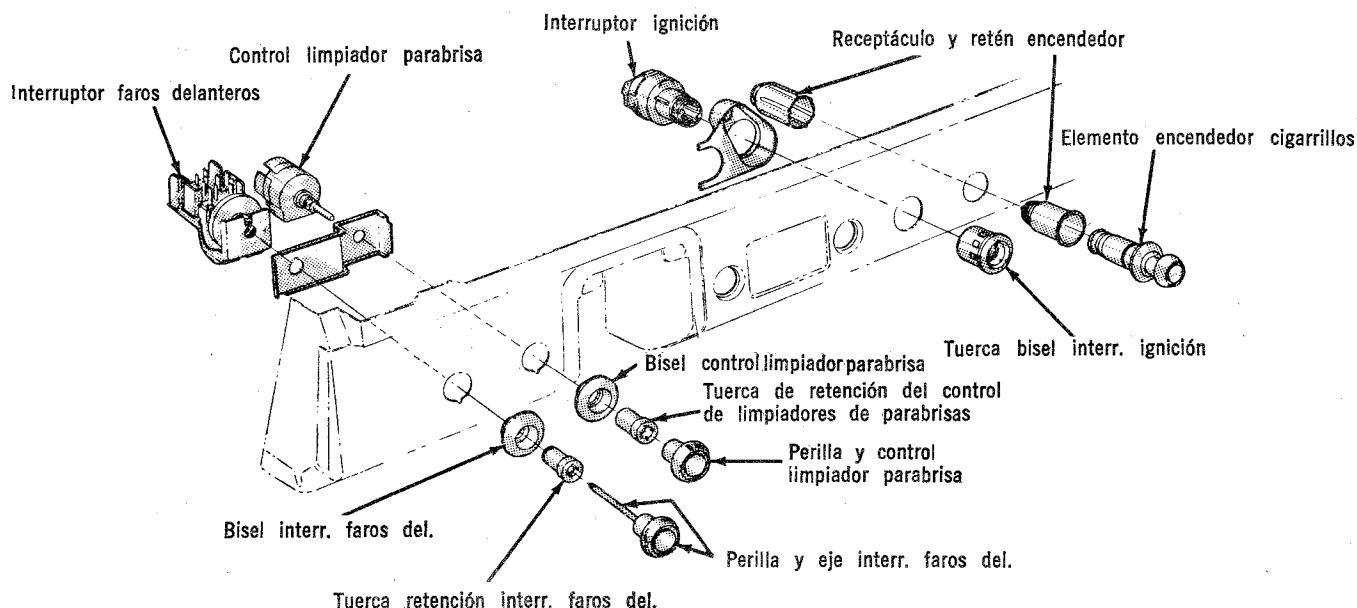


Fig. 9 — Controles del Tablero de Instrumentos. Típico.