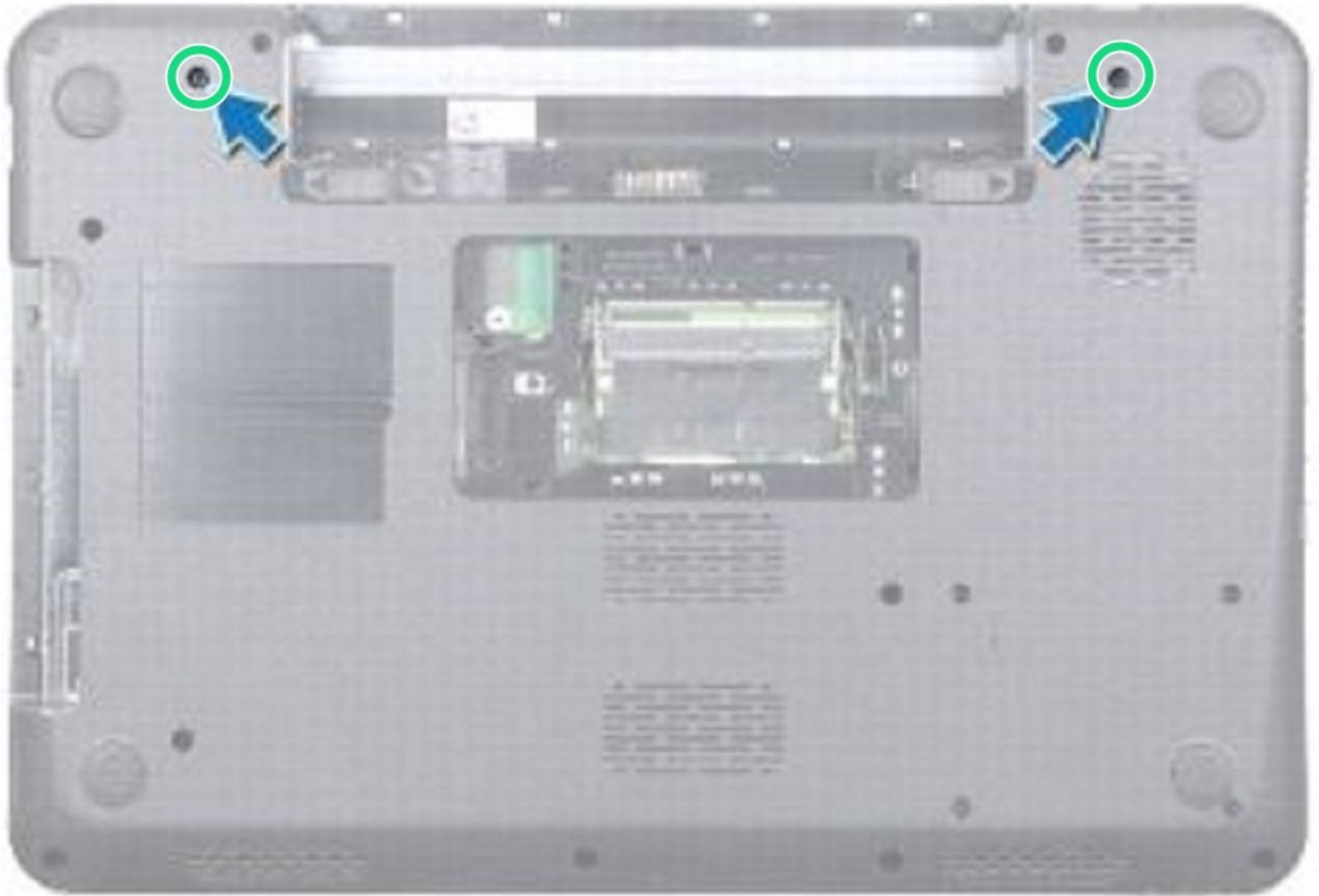




Dell Inspiron M5010 Reemplazo del ensamblaje de la pantalla

Escrito por: Terrence15



INTRODUCCIÓN

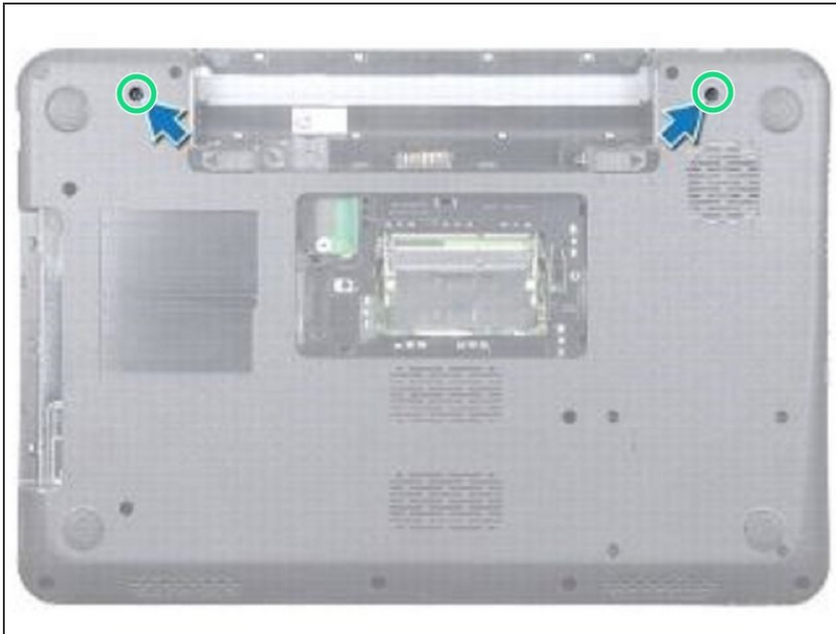
En esta guía, le mostraremos cómo quitar y reemplazar el ensamblaje de la pantalla.



HERRAMIENTAS:

- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — Retire los tornillos



⚠ ADVERTENCIA: Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora. Siga las instrucciones en [Antes de comenzar](#).

⚠ PRECAUCIÓN: Para evitar descargas electrostáticas, conecte a tierra usando una correa de conexión a tierra para la muñeca o tocando periódicamente una superficie metálica sin pintar (como un conector en su computadora).

- Dé la vuelta a la computadora y retire los dos tornillos.

Paso 2 — Desconecte los cables



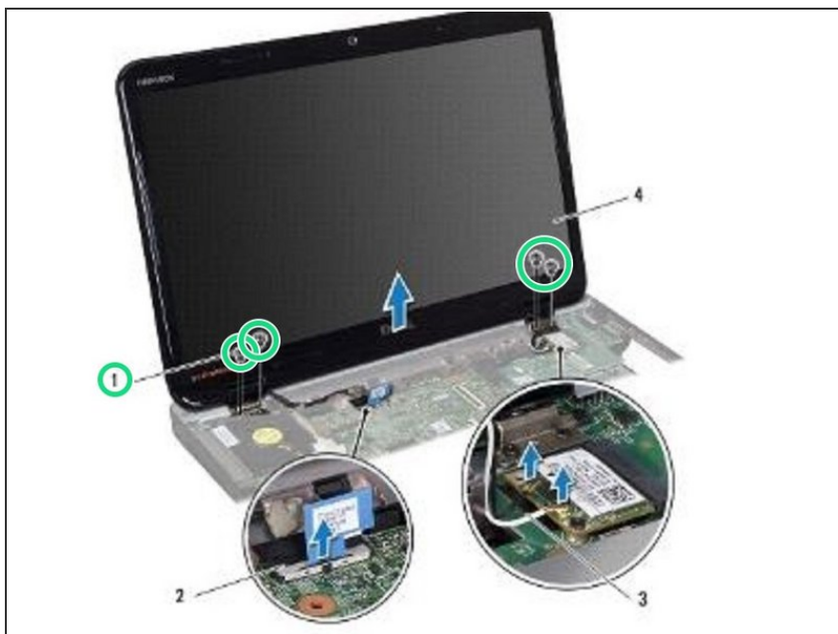
- Desconecte los cables de antena de la minitarjeta de la minitarjeta.

Paso 3 — Desconecte el cable de la pantalla



- Desconecte el cable de la pantalla del conector de la placa del sistema y retírelo de la guía de enrutamiento.

Paso 4 — Retire los tornillos



- Retire los cuatro tornillos (dos en cada lado) que aseguran el ensamblaje de la pantalla a la base de la computadora.

Paso 5 — Levantar el ensamblaje de la pantalla



- Levante y retire el ensamblaje de la pantalla de la base de la computadora.

Paso 6 — Colocación del ensamblaje de la pantalla



- Coloque el NUEVO ensamblaje de la pantalla en su posición y vuelva a colocar los cuatro tornillos (dos en cada lado) que aseguran el ensamblaje de la pantalla a la base de la computadora.

Paso 7 — Pase el cable de la pantalla



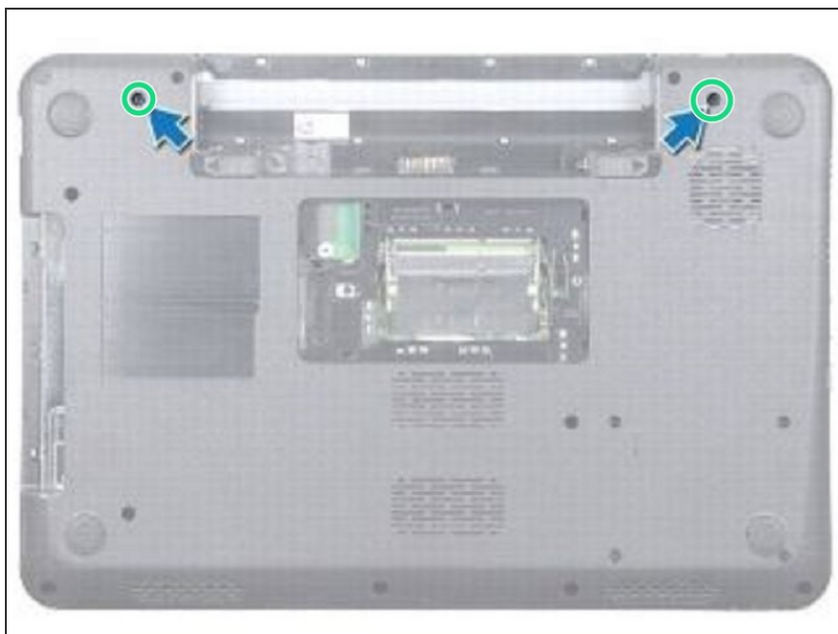
- Coloque el cable de la pantalla en la guía de enrutamiento y conecte el cable al conector de la placa base.

Paso 8 — Conexión de los cables de antena de minitarjeta



- Conecte los cables de antena de la minitarjeta a los conectores de la minitarjeta.

Paso 9 — Reemplace los tornillos



- Dé la vuelta a la computadora y vuelva a colocar los dos tornillos en la parte inferior de la computadora.