

Conectores internos

• Conectores del panel frontal

- Conectores frontales de la caja
 - Las conexiones **LED** tienen polaridad:
 - Los cables blancos indican la polaridad negativa (-)
 - Los cables de color indican polaridad positiva (+)
 - Los interruptores **SW** tienen tensión y toma tierra:
 - Los cables blancos indican toma tierra
 - Los cables de color indican que tienen tensión

☞ Debemos leer bien el manual de la placa para conectar correctamente los cables de la caja a estos conectores

- Si se conectan de manera inversa, no funcionarán correctamente (SW) o no iluminarán (LED)



Ivens Huertas

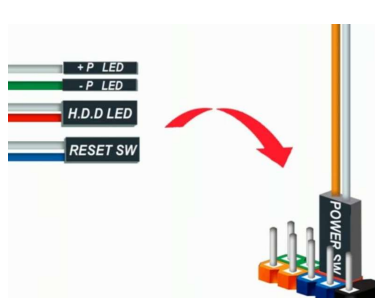
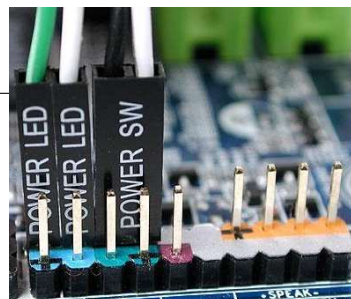
177

Conectores internos

• Conectores del panel frontal

- Conectores frontales de la caja

Conexión de los cables frontales en los conectores



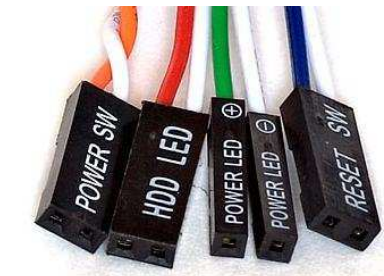
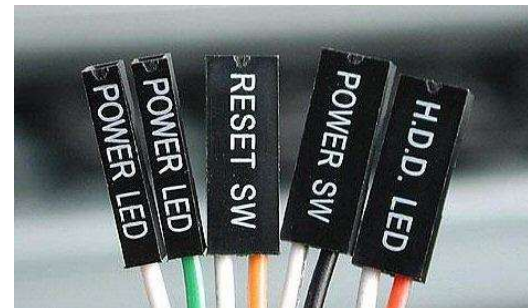
Ivens Huertas

179

Conectores internos

• Conectores del panel frontal

- Conectores frontales de la caja



Cables frontales

Ivens Huertas

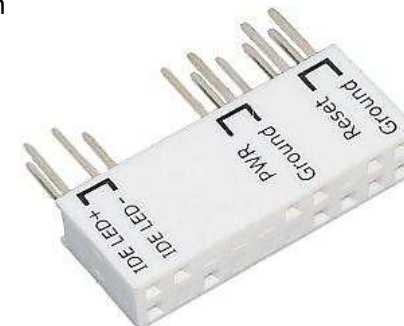
178

Conectores internos

• Conectores del panel frontal

- Conectores frontales de la caja

- En ocasiones es complicado conectar estos cables debido al emplazamiento en el que están situados
- Algunas placas incluyen un **adaptador** para facilitar la conexión



Ivens Huertas

180