

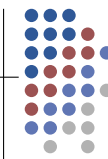
Conectores eléctricos

● Conector ATX de 20/24 pines

- Algunas fuentes de alimentación disponen de conectores ATX **híbridos**
 - Llevan 20 pines para placas de 20 contactos
 - Incorporan los 4 pines extra para añadirlos junto a los anteriores a placas con 24 contactos

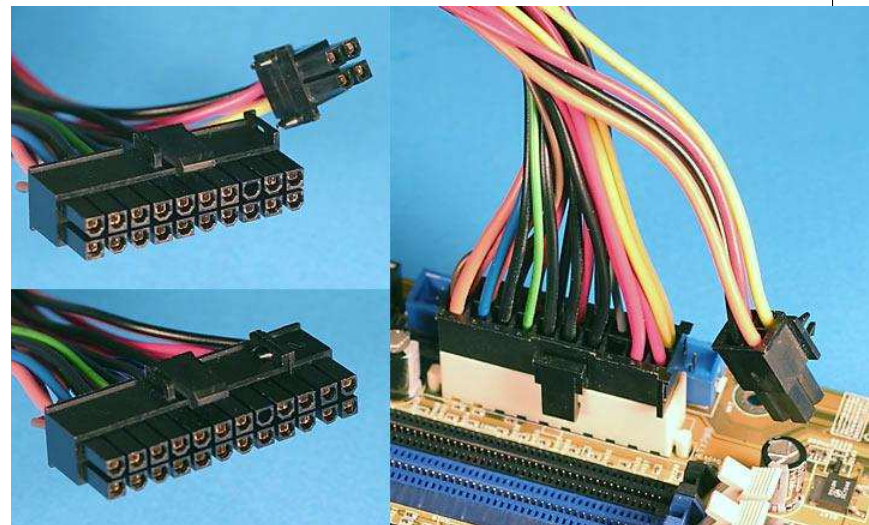
Ivens Huertas

133



Conectores eléctricos

● Conector ATX de 20/24 pines



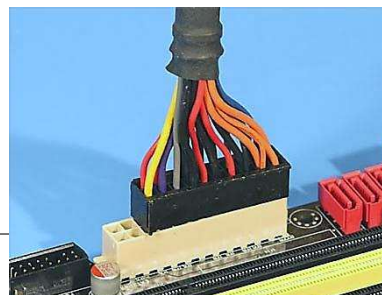
Ivens Huertas

134

Conectores eléctricos

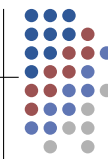
● Conector ATX de 20/24 pines

- Se puede conectar un cable de **20 pines** a un conector de **24 pines**, y debería funcionar
 - ...Al menos durante un rato
- Pero se añadieron los 4 pines por una razón
 - Al conectar un cable de **20 pines** en un conector de **24** no estamos proporcionando la energía extra que podría ser necesaria para la placa

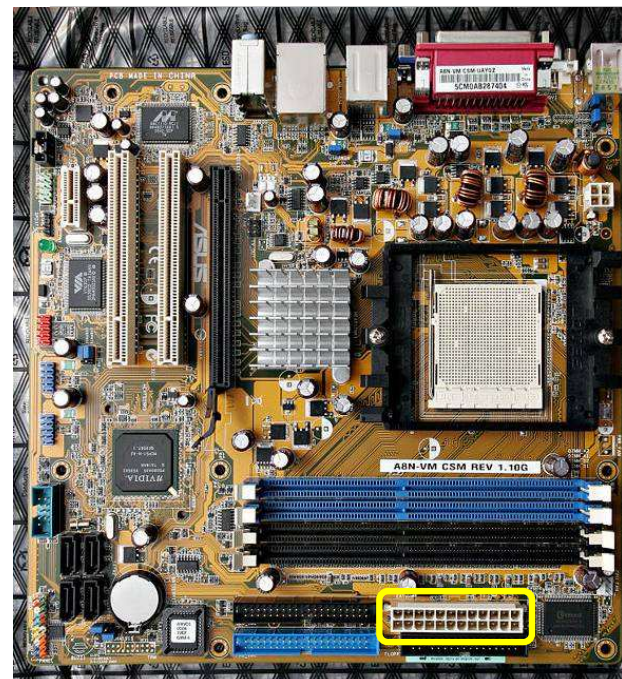


Ivens Huertas

133



Conectores eléctricos



Conector ATX 24 pines

136

