

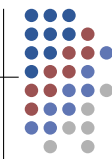
Conectores externos

• Puerto PS/2

- *Personal System 2*, de IBM
- 6 pines distribuidos en una circunferencia alrededor de una llave rectangular, que asegura la correcta alineación del conector en el puerto
- Se solían incluir 2 puertos PS/2 idénticos, sin embargo el teclado y el ratón deben ser colocados en el conector correcto para que funcionen
 - En la actualidad, si se incluye alguno, suele ser sólo 1 polivalente
- El puerto verde es el del **ratón** y el violeta el del **teclado**

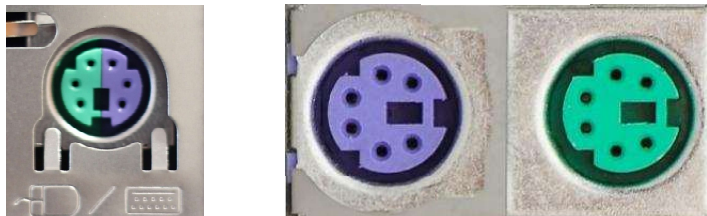
Ivens Huertas

185



Conectores externos

• Puerto PS/2



Teclado
(violeta)

Mouse
(verde)



Cables PS/2

Ivens Huertas

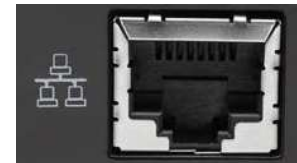
186

Conectores externos



• Puerto de red

- En la actualidad, la gran mayoría de placas base llevan integrado el conector para conectar el ordenador a una **red Ethernet**
- Clavija similar a la utilizada para el teléfono, pero más ancha, denominada **RJ-45**



Puerto de red RJ-45

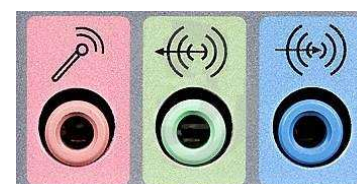
Ivens Huertas

187

Conectores externos

• Puertos de audio

- Conectores mini-jack de 3,5mm
- Los más habituales son los de altavoces, entrada de línea y entrada de micrófono, que suelen estar codificados por colores:
 - **Azul claro**: entrada de línea
 - **Verde**: altavoces
 - **Rosa**: micrófono



Puertos de audio



Conectores de audio mini-jack

Ivens Huertas

188

