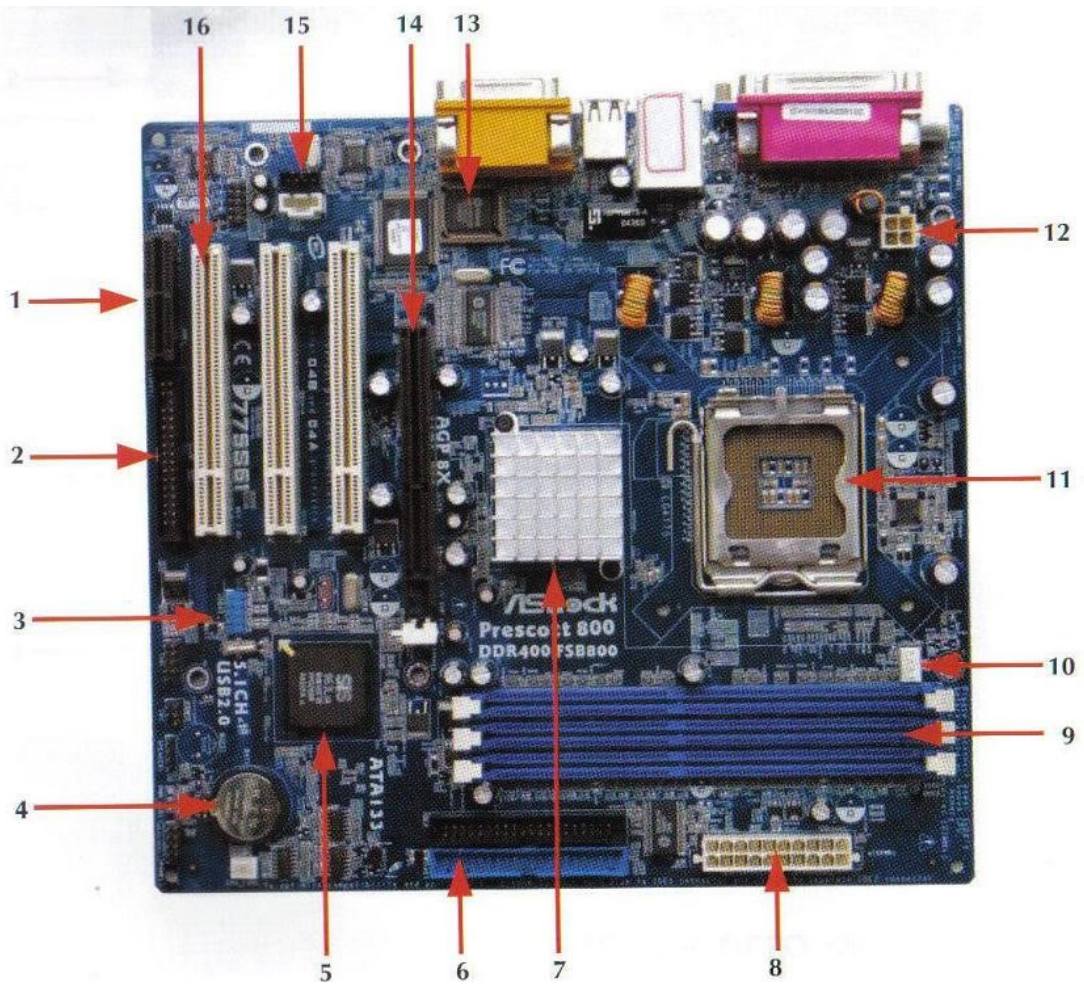


1. Escribe a nombre de cada conexión o puerto que se señala en la siguiente imagen:



2. Identifica cada componente de esta placa base:



1:

2:

3:

4:

5:

6:

7:

8:

9:

10:

11:

12:

13:

14:

15:

16:

3. Identifica las diferencias entre las siguientes conexiones:

- VGA ->

- DVI ->

- HDMI ->

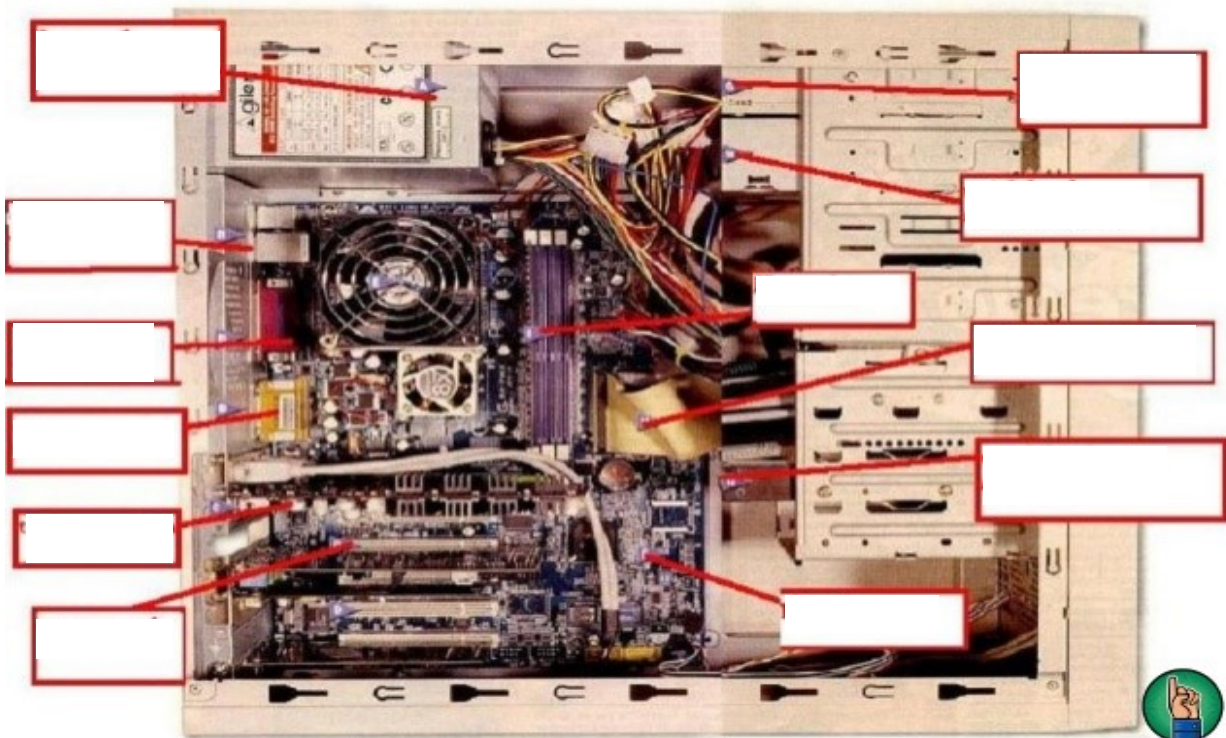
- DISPLAYPORT ->

4. ¿Para qué sirve el puerto FIREWIRE?

5. ¿Qué es la tarjeta PCMCIA?

6. Explica las funciones y diferencias existentes entre un módulo de memoria RAM y una memoria ROM:

7. Localiza los siguientes componentes:



1. Módulo de memoria RAM.
2. Unidad de almacenamiento (Disco duro).

3. Fuente de alimentación.
4. Tarjeta de expansión (ejemplo: tarjeta gráfica).
5. Conector ID (bus de datos).

8. Escribe el tipo de cable que se representa a continuación:

