



1.- Son aquellos con los cuales se puede mostrar o capturar un video, una imagen o un sonido y a su vez emitir los mismos:

- a) Equipos de cinematografía.
- b) Equipos audiovisuales.
- c) Equipos de producción.

2.- ¿Cómo se denomina el dispositivo o aparato que sirve para acomodar elementos de distinto uso, diseño, tamaño, finalidad...?:

- a) Conector.
- b) Scart.
- c) Adaptador.

3.- La misión del euroconector es:

- a) Transportar señales de video compacto solamente.
- b) Transportar señales de audio solamente.
- c) Ninguna es correcta.

4.- ¿Qué tenemos que hacer si quiero usar el sonido del videoprojector pero no la imagen?:

- a) Pulsar el botón A/V MUTE o PIC-MUTE del panel de conexiones.
- b) Pulsar el botón BLANK o PICTURE BLANK del mando a distancia.
- c) Ninguna es correcta.

5.- El conector VGA (RGB) conecta:

- a) Los altavoces PC con el videoprojector.
- b) Una cámara de video o un DVD con el videoprojector.
- c) El ordenador fijo o portátil con el videoprojector.

6.- El conector VGA (RGB):

- a) Tiene 15 pines en tres filas de 5 cada una.
- b) Tiene 20 pines en dos filas de 10 cada una.
- c) Tiene 15 pines en cinco filas de 3 cada una.

7.- ¿Cómo es la calidad del conector VGA (RGB)?:

- a) De mediana calidad.
- b) De poca calidad.
- c) De gran calidad.

8.- Los conectores son:

- a) Dispositivos y aparatos cuya función es la conexión entre diferentes equipos audiovisuales.
- b) Dispositivos y aparatos que sirven para acomodar elementos de distinto uso.
- c) Dispositivos que pueden mostrar o capturar un video, una imagen o un sonido y a su vez emitir los mismos.

9.- Las siglas DVI significan:

- a) Digital interfaz visual.
- b) Interfaz visual digital.
- c) Digital visual interfaz.

10.- Se emplea para conectar dispositivos para el flujo de datos:

- a) Firewire.
- b) Minijack.
- c) HDMI.

11.- Los conectores que identifican las conexiones RCA son:

- a) Blanco, rojo, negro y amarillo.
- b) Blanco, rojo, negro y azul.
- c) Blanco, rojo o azul y amarillo.

12.- Si los colores de la proyección no son reales en el caso de un videoprojector, es posible que el problema esté relacionado con:

- a) El conector RCA.
- b) El conector VGA.
- c) El euroconector.

13.- El plug and play es un tipo de conexión que utilizan:

- a) HDMI y euroconector.
- b) Puerto serie y RCA.
- c) USB y Firewire.

14.- El Firewire (i-link):

- a) Es un adaptador RCA.
- b) Es un conector blank out.
- c) Es un conector plug and paly.

15.- El conector RCA transporta:

- a) Señal de audio únicamente.
- b) Señal de video únicamente.
- c) Señal de audio y de video.

16.- ¿Cuántos pines tiene el conector estándar de HDMI ?:

- a) 19 pines.
- b) 21 pines.
- c) 17 pines.

17.- La forma del euroconector (scart) es:

- a) Angular.
- b) Rectangular.
- c) Cuadrada.

18.- ¿Qué conector realiza la conexión del ordenador con el videoprojector?:

- a) RGB.
- b) VGA.
- c) Ambas respuestas son correctas.



19.- ¿Cuál sería la opción recomendada en la conexión de unos altavoces PC a un ordenador?:

- a) Conectar el cable a la salida de audio del monitor.
- b) Conectar el cable a la entrada de audio del ordenador.
- c) Conectar el cable a la salida de audio del ordenador.

20.- El botón PIC MUTE que sirve para oír el sonido y no ver la imagen en un videoprojector, ¿dónde está situado?:

- a) En el mando a distancia del videoprojector.
- b) En el panel de conexión del videoprojector.
- c) Tanto en el panel de conexión como en el mando a distancia.

21.- Si el videoprojector después de pulsar “on” en la caja de conexión no se enciende y si el projector tiene una luz roja parpadeando:

- a) Esperar 10 segundos.
- b) Esperar 10 segundos y que la luz deje de parpadear.
- c) Sustituir el equipo por uno portátil.

22.- ¿Qué conector se utiliza para las conexiones de ordenador fijo o portátil con el videoprojector?:

- a) VGA (RGB).
- b) Puerto serie.
- c) RCA.

23.- ¿Cómo identificamos la señal de video en el conector RCA?:

- a) Con el conector de color blanco.
- b) Con el conector de color amarillo.
- c) Con el conector de color rojo.

24.- El botón PICTURE BLANK del panel de conexiones de un videoprojector sirve para:

- a) Usar el sonido del projector, pero no la imagen.
- b) Resetear el color de la imagen en proyección.
- c) Fundir a negro la imagen del videoprojector.

25.- ¿Qué conector utilizarías para conectar unos auriculares o un altavoz a un ordenador?:

- a) Firewire.
- b) Minijack.
- c) Puerto serie.



Sección Sindical CCOO Ayuntamiento de Sevilla

Pasaje de González de Quijano, nº 10
41002 SEVILLA

E-mail: ccooyto@sevilla.org

Facebook: [/ccooytode.sevilla](https://www.facebook.com/ccooaytode.sevilla)

Tfnos: 955470323/24

Fax: 955470327

www.ccoo-aytosevilla.es

Twitter: [@ccooytosevillaa.es](https://twitter.com/ccooaytosevillaa.es)

T5

TEMA 5

AVIS

1B	11A	21C
2C	12B	22A
3C	13C	23B
4C	14C	24A
5C	15C	25B
6A	16A	
7C	17B	
8A	18C	
9B	19A	
10A	20A	