



1.- ¿Para qué fue establecida principalmente la serie C en el papel?:

- a) Para formatos de sobres.
- b) Para formatos de folios.
- c) Ambas respuestas son correctas.

2.- ¿Combinando que tipo de máquinas pueden funcionar básicamente como una fotocopiadora?:

- a) Fax combinado con un escáner.
- b) Impresora combinada con un escáner.
- c) Impresora combinada con un fax

3.- ¿Qué impresora usa inyectores que producen burbujas muy pequeñas de tinta que se convierten en gotas muy pequeñas de tinta?:

- a) Impresora láser digital.
- b) Impresora Ink Jet.
- c) Impresora LED.

4.- ¿De qué forma se puede emplear un ordenador personal para enviar un fax?:

- a) Con un módem conectado a la línea telefónica y un programa específico.
- b) No se puede emplear de ninguna forma.
- c) Utilizando un adaptador Mac y la tarjeta multifunción.

5.- ¿Qué es la reprografía?:

- a) La reproducción múltiple de imágenes.
- b) La reproducción escaneada de imágenes.
- c) La reproducción múltiple de imágenes en bloque.

6.- Las fotocopiadoras:

- a) Reproducen imágenes o textos directamente sobre papel.
- b) Para reproducir necesitan utilizar clichés.
- c) Ambas respuestas son correctas.

7.- Algunas características de las fotocopiadoras son:

- a) Copiar por ambos lados, edición manual, interruptor, botón ayuda.
- b) Alimentación automática, contador de copia, auditor de copia.
- c) Control de exposición manual, interruptor, encendido inmediato.

8.- ¿Cuál es la fotocopiadora que tiene la gama más simple y tamaño más pequeño?:

- a) Personales.
- b) De oficina.
- c) De recepción.

9.- ¿Qué llevan incorporados, opcionalmente, las fotocopiadoras de oficina?:

- a) Clasificadores de copias e introductores automáticos de originales.
- b) Sistemas de ampliación y reducción del original.
- c) Ambas son correctas.

10.- ¿Cuáles de los siguientes son criterios para hacer una clasificación de las impresoras?:

- a) Analógicas y receptoras.
- b) Digitales y eléctricas.
- c) El sistema de impresión.

11.- El escáner es:

- a) Un dispositivo analógico que reconoce caracteres e imágenes.
- b) Un dispositivo óptico que reconoce solamente caracteres.
- c) Ninguna es correcta.

12.- ¿Cómo se llama el producto con el cual se mezcla el tóner bicomponente?:

- a) Develóper.
- b) Dispersante.
- c) Carga.

13.- La parte de la fotocopiadora que impulsa el papel eléctricamente al pulsar la tecla de copiado se denomina:

- a) Corona de carga.
- b) Bandeja.
- c) Pantalla de contacto.

14.- ¿Qué sucede con la fotocopiadora en el momento de conectarla?:

- a) Comenzará el calentamiento de la máquina.
- b) Durante el calentamiento ya se pueden realizar copias.
- c) Ambas son correctas.

15.- Las máquinas copadoras se pueden clasificar por:

- a) Su capacidad y rapidez.
- b) Su volumen y capacidad.
- c) Su tamaño y capacidad.

16.- La capacidad de reproducción de las fotocopiadoras personales es:

- a) No sobrepasan las 20 copias por minuto.
- b) No sobrepasan las 15 copias por minuto.
- c) No sobrepasan las 10 copias por minuto.



17.- ¿Qué tipos de papel utilizan al menos las fotocopiadoras?:

- a) DIN A-3 y DIN A-5.
- b) DIN A-3 y DIN A-4.
- c) DIN A-4 y DIN A-5.

18.- Las fotocopiadoras profesionales se llaman también:

- a) De alta producción.
- b) De alta resolución.
- c) De producción propia.

19.- Según los colores utilizados, las impresoras se clasifican como:

- a) Impresora a color e impresora policromo.
- b) Impresora policromo e impresora monocromo.
- c) Impresora a color e impresora monocromo.

20.- Los formatos y tamaños de papel:

- a) Se clasifican respectivamente en series y bloques.
- b) Se corresponden con medidas estándar.
- c) En general, se adaptan y acoplan a cada tipo de máquina.

21.- ¿Cuál es una característica de la termoencuadernadora?:

- a) Está compuesta de punzones termoeléctricos.
- b) Incorpora una sustancia al papel.
- c) Utiliza como sistema de impresión un fusor.

22.- ¿Cuál es la misión de la bandeja de recepción de los documentos en la fotocopiadora?:

- a) Recibe el documento fotocopiado.
- b) Está situada en la parte exterior.
- c) Ambas son correctas.

23.- ¿De qué depende el tiempo de calentamiento de una fotocopiadora?:

- a) Según el número de copias a realizar se necesitará más o menos tiempo.
- b) La lámpara de exposición tiene que mostrar el color verde.
- c) Ninguna e correcta.

24.- La fotocopiadora:

- a) Debe estar siempre apagada.
- b) Debe estar ubicada en un lugar bien ventilado.
- c) Debe estar ubicada en un lugar alto.

25.- ¿Cuál de las siguientes fotocopiadoras es la gama más alta, tanto por su capacidad, posibilidades de automatización de sus funciones y tamaño?:

- a) Fotocopiadoras de oficina.
- b) Fotocopiadoras personales.
- c) Fotocopiadoras profesionales.



Sección Sindical CCOO Ayuntamiento de Sevilla

Pasaje de González de Quijano, nº 10
41002 SEVILLA

E-mail: ccoo-ayto@sevilla.org

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

Tfnos: 955470323/24

Fax: 955470327

www.ccoo-aytosevilla.es

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

T2

TEMA 6

AVIS

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