

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR  
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES  
CONVOCATORIA 2016**

*RESOLUCIÓN 78/2016 de 16 de marzo*

---

**TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN**

CALIFICACIÓN

**APELLIDOS** .....

**NOMBRE** .....

**DNI/TIE** .....

***Cada respuesta correcta suma 0,4 puntos. Cada respuesta incorrecta resta 0,1 puntos. La doble marca no puntúa***

---

1.- ¿Cuál es la memoria de acceso aleatorio?

- La memoria RAM
- La memoria ROM
- La memoria externa
- El CD

2.- En relación al concepto de microprocesador, señale cual de las siguientes es una definición correcta:

- Es el conjunto de la Unidad Aritmético-Lógica y la Unidad de Control.
- Circuito impreso con unidad RAM.
- CPU integrada en un circuito impreso.
- Circuito impreso con Unidad Aritmético-Lógica.

3.- ¿Cuál es el sistema de numeración empleado en los ordenadores?:

- El sistema alfanumérico.
- El sistema decimal.
- El sistema numérico.
- El sistema binario.

4.- Las extensiones (tres letras después del punto en el nombre del fichero) indican a Windows:

- La empresa propietaria del fichero.
- El tamaño del fichero.
- El usuario que ha creado el fichero.
- La familia a la que pertenece el fichero y permite a Windows asociar una aplicación con la que abrirlo.

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR  
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES  
CONVOCATORIA 2016**

*RESOLUCIÓN 78/2016 de 16 de marzo*

---

**TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN**

5.- trabajando en un documento de Word, se ha activado el modo "Sobrescribir". Si a continuación se abre un nuevo documento para trabajar en él, ¿este modo seguirá activo?:

No, pues se trata de un documento nuevo.

Sí.

No, pues esta opción se desactiva cada vez que se cambia de documento.

Sí, pero sólo si el nuevo documento está basado en la misma plantilla que el anterior.

6.- La forma más rápida y sencilla de trabajar con Access es:

Utilizando un tabulador.

A través de las ventanas.

Utilizando un asistente.

Todas las otras respuestas son correctas.

7.- ¿Cómo se crea una consulta en Access?:

Nos situamos en la ventana de base de datos y elegimos Consulta, Nuevo.

Nos situamos en la ventana de base de datos y elegimos Herramientas, Consulta, Nuevo.

Nos situamos en la ventana de base de datos y elegimos Insertar, Consulta, Nuevo.

Nos situamos en la ventana de base de datos y elegimos Edición, Consulta, Nuevo.

8.- Un sistema de correo "webmail" exige disponer en el PC del programa:

Un cliente de correo Outlook.

Un navegador.

Un cliente propietario.

Un cliente de correo Lotus Notes.

9.- La memoria principal de un ordenador es de tipo

ROM

BIOS

RAM

CMOS

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR  
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES  
CONVOCATORIA 2016**

*RESOLUCIÓN 78/2016 de 16 de marzo*

---

**TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN**

10.- ¿Puede un ordenador contener dos ficheros con un nombre idéntico nombre+extensión?

- No, nunca
- Sí, pero sólo si están en distintas unidades
- Sí, pero si ambos están en el directorio raíz
- Sí, pero sólo si están en distintos directorios o carpetas

11.- De las siguientes opciones indica cual es la correcta para borrar un archivo

- Seleccionar Archivo y Menú Edición-> Copiar
- Seleccionar Archivo y Menú Edición-> Pegar
- Seleccionar Archivo y Menú Contextual -> Eliminar
- Ninguna de las anteriores

12.- De los siguientes grupos de periféricos, indique cual está compuesto totalmente por periféricos de Entrada:

- Impresora, teclado.
- Teclado, monitor.
- Lector de códigos de barras, impresora.
- Ratón, teclado, scanner.

13.- En un microordenador tipo PC equipado con Microsoft Windows, el juego de teclas que permite pegar un documento son:

- Ctrl + C
- Ctrl +V
- Ctrl + Alt + Supr.
- Ninguna

14.- Microsoft Excel ofrece al usuario la posibilidad de realizar desde cálculos aritméticos sencillos hasta la utilización de funciones matemáticas avanzadas a partir de unos datos de entrada. Determina cual de las siguientes afirmaciones es cierta:

- Los cálculos en una hoja Excel pueden ser automáticos o manuales, esto se puede determinar en el menú Herramientas -> Opciones -> General.
- Los cálculos en una hoja Excel pueden ser automáticos o manuales, esto se puede determinar en el menú Herramientas -> Opciones -> Calcular.
- Para recalcular de manera automática los cálculos en una determinada hoja de Excel se utiliza la combinación de teclas Alt + F9.
- En una hoja Excel los cálculos por defecto son automáticos, en el caso de querer que sean de tipo manual hay que instalar la opción correspondiente desde el menú Herramientas -> Complementos...

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR  
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES  
CONVOCATORIA 2016**

*RESOLUCIÓN 78/2016 de 16 de marzo*

---

**TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN**

15.- El software principal que se utiliza para anlizar tablas de números se llama:

Procesador de textos.  
Freeware  
Hoja de cálculo  
Interfaz.

16.- El sistema operativo MS-DOS:

Posee una sofisticada interfaz gráfica de usuario GUI  
Es un sistema operativo en tiempo real.  
Es un sistema de 64 bits.  
Se utiliza frecuentemente como sistema operativo integrado.

17.- Una tarjeta de sonido:

Convierte el sonido de forma analógica a forma digital.  
Convierte el sonido de forma digital a forma analógica.  
Las dos respuestas anteriores son correctas.  
Sólo sirve para conectar a ella dispositivos de entrada de audio.

18.- Son sistemas de archivos:

NFTS y UNIX  
SCSI  
FAT y FAT32  
Word y Excel

19.- La red interna de una compañía se conoce como:

Local interna  
WInternet  
Intranet  
Internet híbrido

20.- El formato NFTS es:

Un estándar de procesadores  
Un estilo de archivo de textos para cartas  
Un sistema de archivos Windows

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR  
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES  
CONVOCATORIA 2016**

*RESOLUCIÓN 78/2016 de 16 de marzo*

---

**TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN**

21.- Si en una hoja de cálculo, en la celda A1, se escribe un 3, y en la celda A2, se escribe =2\*A1, entonces en A2 aparece:

- 5
- 6
- 9
- 2A1

22.- La tecnología utilizada en monitores laptop:

- Tipo Lap
- CRT
- RCT
- LCD

23.- El sistema operativo Linux:

- Es una versión antigua de Windows XP
- Es un sistema operativo gratuito que imita la funcionalidad de UNIX
- Sólo posee interfaz de línea de comandos
- Es software propietario para computadoras Mac.

24.- ¿Cómo se denomina a las imágenes o texto que al pinchar con el ratón nos trasladan a otra página?

- Portales
- Tarjeta blank
- Enlaces
- Navegador

25.- ¿Qué se emplea, en Word, para alinear una columna de datos, por ejemplo un índice?

- Tabulaciones
- Salto de columna
- Sangrías
- Alineación manual