



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2014**

RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero

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. Cuando hablamos de los componentes físicos de un ordenador nos estamos refiriendo a:

Su microprocesador

Su hoja de cálculo.

Su Hardware.

Su Software

2. En Windows, ¿puede haber dos carpetas con el mismo nombre?:

Sí, si el nombre está escrito sin espacios.

No, nunca.

Solamente si están en distintas unidades de disco.

Sí, siempre que no cuelguen del mismo directorio.

3. Cuando borramos un fichero de la unidad C ¿lo podemos recuperar de alguna forma?:

No, lo perdemos.

Lo podemos recuperar a través del botón Inicio/Configuración.

Sí, desde el portapapeles.

Sí, desde la papelera de reciclaje.



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2014**

RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

4. Un teclado es un elemento periférico de:

Almacenamiento.

Entrada.

Acceso directo.

Salida.

5. A la memoria principal de un ordenador también se le denomina:

Disco Duro.

Memoria ROM.

Memoria RAM.

CPU.

6. El botón principal del ratón  es

Siempre el izquierdo.

Siempre el derecho.

Depende de cómo este configurado.

Depende de la colocación del ratón.

7. Una re-grabadora de DVD es una unidad:

De entrada.

De salida.

De entrada / salida.

No es una unidad



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2014**

RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

8. Un asistente de instalación es:

Una persona experta que te asesora durante la instalación de un programa.

Un programa específico que nos guía durante el proceso instalación.

Un programa que resuelve las dudas ante cualquier error de instalación.

Un programa que nos instala todo tipo de hardware.

9. ¿Qué son los drivers o controladores?

Son unos ordenadores conectados en una red ubicada en el Gobierno de Navarra

Son los cables de red que conducen la información hacia la red de redes

Son programas que esconden funciones altamente destructivas para el ordenador

Son programas que contienen instrucciones para que un periférico se comunique con el ordenador

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

El sistema alfanumérico.

El sistema decimal.

El sistema numérico.

El sistema binario.



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2014**

RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

11. Trabajando en una hoja de cálculo (Excel), nos encontramos que en una celda aparecen los símbolos siguientes, ##### ¿qué significado tienen esos símbolos?:

Es un aviso que utiliza Excel para indicarnos que la celda está protegida.

Es un aviso que utiliza Excel para indicarnos que hemos escrito una fórmula incorrecta.

Es un aviso que utiliza Excel para indicarnos que el número no se puede visualizar debido al ancho insuficiente de la columna.

Es un aviso que utiliza Excel para indicarnos que la celda está llena

12. En Excel: ¿Qué se teclearía en la celda A4 para introducir la fórmula A3+2?:

A3+2.

Add (A3,2).

Suma (A3, 2).

=A3+2.

13. Si en una celda de Excel introducimos la expresión $= (4*3)/2$ obtenemos el siguiente resultado:

8

6

32

64



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2014**

RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

14. En una celda de una hoja de Excel aparece esto: #¿NOMBRE?. ¿A qué es debido este mensaje de error?

No se ha escrito bien el enunciado de una fórmula

La celda contiene un nombre propio

Se utiliza una misma función en varias celdas

Hay que cambiar el nombre del fichero Excel

15. ¿Qué es Microsoft Access?

Es un programa gestor de bases de datos

Es un conjunto de archivos sonoros ordenados

Es una programa que comprime ficheros de extensión ppt

Es una programa que comprime ficheros de extensión pdf

16. Si tenemos un archivo con extensión "doc" podemos suponer que se trata de:

Una presentación de PowerPoint.

Un gráfico en formato GIF apropiado para Internet.

Una base de datos de Microsoft Access.

Un documento de Microsoft Word.

17. Si está trabajando con un documento y, en un momento dado, quiere grabarlo con otro nombre, debe:

Ir a Archivo, Guardar.

Hacer clic en el botón

Ir a Archivo, Guardar como.

Ir a Archivo, Cerrar



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2014**

RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

18. Tenemos en un texto de 6 páginas, varias veces la palabra “pueblo”. Y deseamos cambiar todas esas palabras por la palabra “localidad”. ¿Qué es lo más rápido y adecuado que debemos hacer?

Ir página por página buscando “pueblo” y tecleando en su lugar localidad.

Cerrar el documento y teclear de nuevo las 6 páginas sin poner pueblo y poniendo en su lugar localidad.

Usar la opción Reemplazar y cambiar todas las veces que aparece pueblo, por localidad, en

Un único proceso.

Ir párrafo por párrafo con el ratón, mirando donde está pueblo y teclear en su lugar localidad.

19. Que es Microsoft Word

Es una hoja de cálculo

Es un procesador de texto

Es para oír música

Es para video conferencias

20. Cuando se escribe en columnas en Word las columnas, ¿pueden ser de distinto ancho?

No, sólo si escogemos el formato izquierda y derecha

Si, si desactivamos la opción de Columnas de igual ancho

Si se selecciona muchas columnas, el ordenador tiende a hacerlas desiguales

Ninguna de las anteriores



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2014**

RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

21. ¿Cuál de estas tecnologías nos permite navegar sin cables?.

WIFI.

ADSL.

PLC.

Ninguna de las anteriores

22. ¿Qué es una Intranet?:

Un nuevo lenguaje de programación que permite establecer vínculos diferentes.

Es un conjunto de contenidos compartidos por un grupo bien definido dentro de una organización.

El sistema mediante el cual se accede a una página de Internet.

Es la red de telecomunicaciones mundial que agrupa redes internacionales.

23. El correo electrónico nos permite

Subir archivos a un servidor de páginas web.

Chatear.

Enviar y recibir mensajes.

Ninguna de las anteriores es correcta

24. La barra de herramientas de Internet Explorer contiene la opción de "Agregar a favoritos", que se utiliza para:

Borrar el historial y eliminar cookies

Añadir una determinada página web a una lista de páginas

Agregar comentarios en las páginas web dinámicas

Agregar una contraseña de acceso a determinadas páginas web



**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2014**

RESOLUCIÓN 9/2014 de 3 de febrero

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

25. ¿Qué es un Spam?

Es un virus informático que se expande de forma exponencial

Es un correo basura que habitualmente suele ser publicitario

Es un antivirus gratuito que se baja desde la web.

Es una herramienta que viene en el paquete Office