

EXAMEN

1. El tamaño de papel A4:
 - a. Es mayor que A3
 - b. Menor que A3
 - c. Es igual que A3

2. ¿Cómo se llama la distancia que hay entre las distintas líneas de un párrafo?
 - a. Espaciado
 - b. Interlineado
 - c. Sangría

3. ¿Qué hace el comando “Captura”?
 - a. Capturar cualquier ventana.
 - b. Recortar una parte de cualquier ventana.
 - c. No hace ninguna de las anteriores funciones.

4. En Word, si pulsamos conjuntamente las teclas “Ctrl + C”...
 - a. Se copia la palabra seleccionada o la palabra donde se encuentra el punto de inserción.
 - b. Se corta el párrafo seleccionado o el párrafo donde se encuentra el punto de inserción.
 - c. Se activa la pestaña Formato.

5. ¿Qué teclas hay que usar para seleccionar todo el documento?
 - a. Ctrl + Y
 - b. Ctrl + E
 - c. Ctrl + X

6. Si un párrafo no tiene ninguna sangría y las tabulaciones predeterminadas no se han modificado, ¿cuánto aumenta la sangría si hacemos clic sobre el botón “Aumentar sangría”?
 - a. 1 cm.
 - b. 1,25 cm.
 - c. 1,50 cm.

7. ¿Qué Tamaño de papel es más grande?
- Carta.
 - A5.
 - A4.
8. ¿Cómo se llama el siguiente icono? 
- Aumentar tamaño de fuente
 - Superíndice
 - Negrita.
9. ¿Qué sucederá si pulsamos conjuntamente “Alt + R”?
- Que se activa la pestaña Formato.
 - Que se activa la pestaña Revisar.
 - Que se activa la pestaña Referencias.
10. ¿En qué pestaña de la cinta de opciones de Word se encuentra el grupo Tablas?
- Insertar.
 - Formato.
 - Inicio.
11. Al insertar un gráfico WordArt, ¿cuál es el ajuste de texto predeterminado?
- En línea con el texto.
 - Delante del texto.
 - Estrecho.
12. ¿Se pueden reiniciar los Números de línea en cada sección?
- Sí
 - No
 - No, sólo se pueden reiniciar en cada página.
13. En un Nuevo documento En blanco, ¿qué tabulaciones predeterminadas existen al insertar un Encabezado En blanco?

- a. Ninguna.
- b. Una centrada y una derecha.
- c. Una izquierda, una centrada y una derecha.

14. Si seleccionamos un párrafo, hacemos clic en su interior y arrastramos a una nueva posición...

- a. El párrafo se “mueve” a la nueva posición.
- b. El párrafo se “copia” a la nueva posición.
- c. Para “copiar” o “mover” no se puede utilizar este procedimiento.

15. Para escribir correctamente el teorema de Pitágoras tendríamos que utilizar...

- a. Los subíndices.
- b. Los superíndices.
- c. Los elevadores.

16. ¿Cómo se llama el siguiente icono?



- a. Viñetas.
- b. Numeración.
- c. Lista de comprobación.

17. ¿Qué hay que hacer para imprimir un documento que tenga texto en color en Blanco y negro?

- a. En las opciones de impresión marcar la casilla Imprimir en blanco y negro.
- b. Marcar el botón de opción adecuado en las Propiedades de impresora (Archivo – Imprimir)
- c. Solo se puede hacer en impresoras sin color.

18. Antes de empezar a escribir un texto podemos iniciar una Lista automática con números...

- a. Escribiendo el número 1 seguido de un espacio.
- b. Escribiendo el número 1 seguido de un espacio y de un guion.
- c. Escribiendo el número 1 seguido de un punto y de un espacio.

19. ¿En qué unidad viene expresada, de manera predeterminada, el Interlineado?
- a. En ptos.
 - b. En milímetros.
 - c. Ninguna de las anteriores.
20. ¿En qué pestaña se encuentra el grupo Vistas?
- a. Inicio.
 - b. Vista.
 - c. Revisar.
21. ¿Qué podemos hacer en la Barra de estado de Excel?
- a. Cambiar el nombre a las hojas
 - b. Cambiar el zoom
 - c. Cambiar el color a las etiquetas de hoja
22. Si el contenido de A1 es "Felipe", ¿qué mensaje de error se producirá en la fórmula =3*A1?
- a. #¡VALOR!
 - b. #¿NOMBRE?
 - c. #¡REF!
23. ¿Con qué signo indicamos a Excel que lo que viene a continuación es una fórmula?
- a. =
 - b. #
 - c. %
24. ¿Qué se puede introducir en una celda?
- a. Texto y números
 - b. Fechas
 - c. Todas las anteriores.
25. La función que nos permite sumar el contenido de las celdas C1, C2, C3 y C4 es...

- a. =Suma(C1:C4)
 - b. =Div(C1:C4)
 - c. #Suma(C1/C4)
26. ¿Podemos crear un Nuevo estilo de celda... que incluya Bordes y Relleno?
- a. Sí, Bordes. No Relleno
 - b. Sí Bordes. Sí Relleno
 - c. No Bordes. Sí Relleno
27. ¿A qué Categoría pertenece la función PROMEDIO?
- a. Matemáticas y trigonométricas
 - b. Financieras
 - c. Estadísticas
28. ¿Qué función cuenta las celdas de un rango que coinciden con una condición?
- a. CUENTA
 - b. CONTAR.SI
 - c. CONTAR.
29. ¿Qué fórmula debemos usar si queremos que nos devuelva la fecha y hora actual?
- a. =Hoy()
 - b. =Fecha()
 - c. =Ahora()
30. ¿Qué podemos utilizar para que al contenido de una celda se le aplique algún formato dependiendo de los valores que tenga?
- a. Formato condicional
 - b. Fórmula de condicionamiento
 - c. Estilo de celda
31. ¿Cuál de los siguientes no es un tipo de gráfico?
- a. Cajas y bigotes
 - b. Barras
 - c. Historia
32. ¿Cómo se llama la intersección de una fila y una columna?
- a. Dato
 - b. Celda

c. Casilla

33. ¿Cómo se llama el archivo compuesto por una o varias hojas de cálculo?

- a. Fichero de trabajo
- b. Hojas de trabajo
- c. Libro de trabajo

34. La función =SI(C3>=5;"Aprobado";"Suspenso") en la celda D3 de la imagen siguiente, ¿qué valor devolverá?

	A	B	C
1		Alumno	Nota
2		Luis	5
3		Pedro	7
4		Ana	4

- a. Aprobado
- b. Nota
- c. Suspenso

35. ¿Qué es un rango?

- a. Una función lógica
- b. Un grupo de columnas
- c. Un conjunto de celdas contiguas

36. ¿Cuál es la forma más cómoda de insertar un gráfico?

- a. Mediante el editor de gráficos
- b. Seleccionar el rango con los datos y elegir el tipo de gráfico de la pestaña Insertar
- c. Elegir el tipo de gráfico de la pestaña insertar y luego seleccionar el rango de datos.

37. La función REDONDEAR:

- a. Redondea un número a un número de decimales especificado
- b. Redondea un número hacia arriba, en dirección contraria a cero.
- c. Redondea un número hacia abajo, en dirección al cero.

38. ¿Qué significa =SUMA(Importes)?

- a. Que se aplicará la función SUMA a todos los importes
- b. Que se aplicará la función SUMA a una celda o rango llamado Importes
- c. Que se producirá un error porque Importes no es un argumento válido

39. La función MIN:

- a. Devuelve el valor en minutos
- b. Devuelve el valor mínimo de una lista de valores
- c. Minimiza la pantalla

40. ¿Qué fórmula usaremos para sacar el total vendido de pantalones?

	A	B	C	D
1	Ud,s	Concepto	P/Ud	Total
2		3 Pantalones	24,00 €	
3		2 Camisas	15,00 €	
4		5 Sudadera	45,00 €	

- a. =(A2 x C2)
- b. B2=(A2 x C2)
- c. =(A2*C2)

