

SEGUNDO EJERCICIO PRÁCTICO, OBLIGATORIO Y ELIMINATORIO

AUXILIAR DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL, GRUPO C, SUBGRUPO C2

14 de mayo de 2021

Recuerde que puede hacer uso de Internet para contestar las preguntas

Preguntas:


- 1) Si en Windows 10 pulsamos las teclas [Windows] + [+] se activa la LUPA, pero, ¿cómo la desactivamos? (1pto)
 - a) Pulsando de nuevo [Windows] + [+]
 - b) Pulsando [ESC]
 - c) Pulsando [Windows]+[ESC]
 - d) Pulsando [Control]+[ESC]

- 2) En la carpeta Documentos del Escritorio, tenemos un archivo que se llama "Foto.jpg", pero, ¿cuáles son sus dimensiones? (1pto)
 - a) 1.280 x 720
 - b) 1.920 x 1.200
 - c) 2.560 x 1.440
 - d) 2.560 x 1.600

- 3) En la carpeta Documentos del Escritorio, tenemos un archivo que se llama "Foto.jpg" que tiene un tamaño de 3,40 MB (3.487 KB), pero, ¿cuántos bytes ocupa en el disco? (1pto)
 - a) 3.571.712 bytes
 - b) 3.570.688 bytes
 - c) 3.570.200 bytes
 - d) Ninguna es correcta

- 4) Hoy en día terminos como Bitcoin (BTC) ya pertenecen a nuestro vocabulario y lo relacionamos con métodos de pago, pero, ¿cuál de los siguientes terminos **NO** es una criptomoneda? (1pto)
 - a) Uniswap (UNI)
 - b) Polkadot (DOT)
 - c) Ethereum (ETH)
 - d) Blockchain (BKC)

- 5) Correo basura, virus, espías, troyanos, ..., son terminos que afectan a nuestra comunicación electrónica y con los que debemos tener cuidado, pero, ¿cuál de los siguientes terminos **NO** tiene que ver con el **Phishing**? (1pto)
 - a) Pharming
 - b) Vishing
 - c) Smishing
 - d) Todos tienen que ver

- 6) ¿Qué unidad **NO** es magnética? (1pto)
- a) Unidad ZIP
 - b) Unidad de Disco Duro
 - c) Unidad de Disco Flexible
 - d) **Unidad de CD**
- 7) ¿Qué hace el botón  del LibreOffice Writer? (1pto)
- a) **Muestra / Oculta funciones de dibujo**
 - b) Dibuja la Forma básica que tenemos seleccionada
 - c) Inserta Carácter especial
 - d) Inserta Diagrama de flujo
- 8) Dado el documento "Texto_CAS.odt", ¿qué tamaño tiene la imagen del ordenador? (1pto)
- a) 20,12 cm x 20,39 cm
 - b) 20 cm x 20 cm
 - c) **6,25 cm x 6,68 cm**
 - d) 6 cm x 6 cm
- 9) Dado el documento "Texto_CAS.odt", ¿qué espaciado bajo el párrafo usamos? (1pto)
- a) **0,40 cm**
 - b) 0,20 cm
 - c) 0,30 cm
 - d) 0,00 cm
- 10) Dado el documento "Texto_CAS.odt", ¿qué brillo le hemos dado a la imagen del fondo (escudo)? (1pto)
- a) **40 %**
 - b) 30 %
 - c) 20 %
 - d) Ninguno
- 11) Dado el documento "Texto_CAS.odt", ¿cuántas veces aparece la palabra virus? (1pto)
- a) 8
 - b) **7**
 - c) 6
 - d) 5
- 12) Dado el documento "Texto_CAS.odt", ¿quién firma, desde Washington, la noticia? (1pto)
- a) **IRIA Y ANTÍA XANEIRO**
 - b) ANTÍA XANEIRO
 - c) A. XANEIRO
 - d) Otro
- 13) Dado el documento "Texto_CAS.odt", ¿qué tamaño tiene la página? (1pto)
- a) Folio
 - b) A4
 - c) **A y D son correctas**
 - d) 21,59 cm x 33,02 cm

- 14) Si en LibreOffice Calc, aplico la función Tipo a una celda y el resultado es 2, ¿qué tipo de dato contiene esa celda? (1pto)
- a) Un número
 - b) Un texto**
 - c) Una fórmula
 - d) Una matriz
- 15) Si los habitantes de Galicia son 1.304.147 hombres y 1.398.445 mujeres y hay una densidad de 91,5 habitantes por Km², ¿qué superficie tendría Galicia? (1pto)
- a) $\approx 29.518 \text{ Km}^2$
 - b) $\approx 29.537 \text{ Km}^2$**
 - c) $\approx 29.556 \text{ Km}^2$
 - d) $\approx 29.575 \text{ Km}^2$
- 16) Dada la hoja de cálculo "Calculos.ods" y fijándonos en "Oscar's", ¿qué películas lograron más Oscar's? (1pto)
- a) Titanic y Ben Hur**
 - b) Ben Hur y West Side Story
 - c) West Side Story y The English Patient
 - d) The English Patient y Gigi
- 17) Dada la hoja de cálculo "Calculos.ods" y fijándonos en "Oscar's", ¿cuántas de las 621 películas convirtieron en Oscar todas sus Nominaciones? (1pto)
- a) 101
 - b) 103**
 - c) 106
 - d) 109
- 18) Dada la hoja de cálculo "Calculos.ods" y fijándonos en "Oscar's", ¿qué edición sería la del año 2000? (1pto)
- a) 2000^o - MM
 - b) 73^o - LXXIII
 - c) 72^o - LXXII**
 - d) 71^o - LXXI
- 19) Dada la hoja de cálculo "Calculos.ods" y fijándonos en "Habitantes", ¿cuál sería el total de Habitantes 2020? (1pto)
- a) 4.904.643.952**
 - b) 4.862.504.317
 - c) 350.331.711
 - d) 4.903.464.295
- 20) Si iniciamos el Google Chrome, vemos que hay una cuenta activa y por el Drive nos acaban de compartir un archivo, pero, ¿qué contiene ese archivo? (1pto)
- a) El documento "Texto_CAS.odt"
 - b) La hoja de cálculo "Calculos.ods"
 - c) Una copia de este examen
 - d) Una imagen**