

SIMULACRO INFORMÁTICA C1 y C2 (opopildoras.es)

Instrucciones Simulacro

- El Simulacro informática se compone de 30 preguntas a realizar en 25 minutos
- Marcar la respuesta que considere correcta
- Cada acierto se valorará con un punto con un máximo total de 30 puntos
- al final de la prueba obtendrá el resultado del test realizado
- Si quiere descontar los fallos, aplicar la formula Aciertos 1 punto, fallos 0,33 y descontarlos de la puntuación final

NOMBRE *

m

APELLIDO *

G

CORREO ELECTRÓNICO *

MMMM@GMAIL.COM

1. ¿Qué atajo de teclado permite seleccionar todo el contenido de un documento en Word 365? 1 punto

- a) Ctrl + P
- b) Ctrl + S
- c) Ctrl + A
- d) Ctrl + E

2. El atajo Ctrl + U en Word 365 sirve para:

1 punto

- a) Guardar un documento
- b) Crear un documento nuevo
- c) Abrir un documento existente
- d) Abrir el panel de navegación

3. ¿Qué vista de Word 365 muestra cómo quedará el documento impreso?

1 punto

- a) Vista de esquema
- b) Vista de borrador
- c) Vista de lectura
- d) Archivo > imprimir

4 ¿Cuál de las siguientes opciones permite insertar un salto de página en Word 365?

1 punto

- a) Ctrl + Enter
- b) Alt + S
- c) Shift + Enter
- d) Ctrl + S

5. ¿Qué sucede si pulsamos " Alt+ Intro" en Excel 365?

1 punto

- a) Salto de Párrafo
- b) Salto de sección
- c) Salto de línea
- d) Salto de página

6. ¿Cómo se puede aplicar una sangría izquierda negativa en Word 365?

1 punto

- a) Moviendo el marcador de sangría izquierda en la regla hacia la derecha
- b) Moviendo el marcador de sangría derecha en la regla hacia la izquierda
- c) Configurando un valor negativo en "Sangría izquierda" en la pestaña "Disposición"
- d) No es posible aplicar sangrías negativas en Word

7. ¿Qué función se usa para contar las celdas no vacías en un rango?

1 punto

- a) CONTARA
- b) CONTAR.BLANCO
- c) CONTAR
- d) REFERENCIAS

8. ¿Qué pestaña de la cinta de opciones de Excel 365 contiene “Formato de celdas”?

1 punto

- a) Inicio
- b) Datos
- c) Diseño
- d) Disposición

9. ¿Qué operador se usa en Excel para hacer una potencia?

1 punto

- a) #
- b) \$
- c) &
- d) ^

10. ¿Según la imagen mostrada, se ha realizado este documento en Word 365 versión escritorio. 1 punto
Con qué tipo de herramienta se ha creado la letra "S" del primer párrafo

Según muchos teóricos, la historia del cine se inicia un 28 de diciembre de 1895, cuando los hermanos Lumière¹ realizaron la primera proyección pública de su cinematógrafo. Pero, al contrario de lo que muchos piensan, no hubo un solo inventor del cine, sino que es un invento colectivo. Los inicios del cine se caracterizan por la confluencia de varios campos científicos y muchos inventores que contribuyeron la gestación de lo que hoy día conocemos como cine.

En este artículo te vamos a detallar de forma cronológica todo lo que aconteció en aquellos años, de finales del siglo XIX y principios del XX, quiénes fueron los inventores del cine y los directores que más ayudaron al desarrollo tanto técnico como en relación al lenguaje audiovisual.

El cine es el resultado de una evolución científica y que proviene ya desde Aristóteles con la invención de la conocida como la cámara oscura.

- a) Símbolo
- b) Letra capital
- c) Nota al pie
- d) Efecto 3D Texto

11. Si quieres vincular datos de una hoja a otra dentro del mismo libro, ¿cuál de las siguientes opciones es correcta? 1 punto

- a) =HOJA2!A1
- b) =A1HOJA1!
- c) =#HOJA1!
- d) =\$A\$1

12. ¿Qué opción permite Mantener fija una parte de la ventana de Excel 365?

1 punto

- a) Validación de datos
- b) Inmovilizar paneles
- c) Ventana
- d) Organizar todo

13. El autollenado en Excel 365 permite:

1 punto

- a) Borrar formatos
- b) Copiar fórmulas automáticamente
- c) Bloquear celdas
- d) Hacer listas desplegables

14. ¿Qué valor devuelve =PROMEDIO(A1:A5) si todas las celdas están vacías?

1 punto

- a) 0
- b) Un error
- c) #VALOR
- d) #¡DIV/0!

15. En Word 365, la opción "Conservar líneas juntas" dentro de formato de párrafo sirve para:

1 punto

- a) Separar las líneas dentro del mismo párrafo
- b) Mantener juntas las líneas dentro del mismo párrafo
- c) Mantener varios párrafos juntos
- d) Insertar un salto de sección

16 ¿Según la imagen presentada, que formato presenta el texto escrito?

1 punto

Se puede decir que Edison fue uno de los inventores del cine. Su aportación para el medio fue la invención de un aparato llamado kinetoscopio. Edison, al igual que hicieran los Lumière, se valió de la película de Kodak de 35mm de Eastman para lograr que el kinetoscopio pudiera reproducir imágenes en movimiento.

Ese sistema era básicamente una especie de máquina recreativa a la que el quería ver la «película» debía introducir monedas.

Son películas que tienen mucho que ver con la temática del Precine. Son animaciones muy sencillas (bailarina, perro dando saltos...). Pero el invento tenía muchos problemas, sobre todo a la hora de hacer las grabaciones.

- a) Dos columnas alineación justificada
- b) Dos columnas alineación izquierda
- c) Dos columnas alineación derecha
- d) Dos columnas alineación centrada

17. Si en Excel 365 arrastras una celda con el valor 2 hacia abajo con autollenado, ¿qué ocurre?

1 punto

- a) Se copian solo valores de "2"
- b) Se genera una serie 2, 3, 4, 5...
- c) Se genera 2, 4, 6, 8...
- d) No se permite el autollenado con números

18. ¿Qué permite la opción “Sangría francesa” En Word 365?

1 punto

- a) Sangrar todo el párrafo a la izquierda
- b) Sangrar la primera línea a la derecha
- c) Sangrar todas las líneas excepto la primera
- d) Sangrar la primera Línea excepto el resto

19. Para mostrar varias ventanas que están abiertas en Excel 365 al mismo tiempo se usa:

1 punto

- a) Vista → Organizar todo
- b) Vista → Dividir
- c) Vista → Esquema
- d) Vista → inmovilizar

20. ¿Qué significa una celda con ##### en Excel 365?

1 punto

- a) error de fórmula
- b) número muy largo para el ancho de la celda
- c) referencia circular
- d) celda protegida

21. En la vista Hoja de datos de Access 365 puedes:

1 punto

- a) Diseñar informes
- b) Crear consultas
- c) Introducir y modificar datos
- d) Crear relaciones entre las tablas

22. ¿Según la imagen mostrada, qué comando representa en Outlook 365?

1 punto



- a) Panel de Lectura
- b) Conversación
- c) Lector Inmersivo
- d) Concentración

23. ¿Qué tipo de dato permite almacenar textos de más de 255 caracteres en Access 365?

1 punto

- a) Texto corto
- b) Texto largo
- c) Lógicos
- d) Datos Adjuntos

24. Para definir un campo como clave principal en Access 365 se usa:

1 punto

- a) Herramientas → Clave principal
- b) Inicio → Clave principal
- c) Diseño de tabla → Clave principal
- d) Datos → Clave principal

25. ¿Cuál es la unidad básica de medida de la información en informática?

1 punto

- a) Bit
- b) Byte
- c) Kilobyte
- d) Hertz

26. El procesador también se conoce como:

1 punto

- a) Disco Duro
- b) RAM
- c) CPU
- d) BIOS

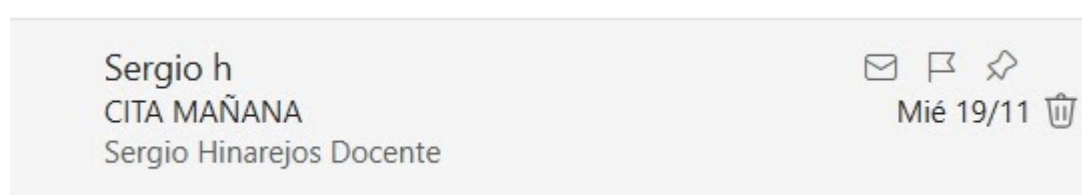
27. La función principal de la fuente de alimentación es:

- a) Aumentar la memoria
- b) Convertir la corriente alterna en continua
- c) Enfriar el sistema operativo
- d) Almacenar datos

28. La memoria RAM es:

- a) Permanente
- b) Volátil
- c) Almacenamiento externo
- d) Solo de lectura

29. En Outlook 365 ¿Según la imagen siguiente, qué función realiza el icono de la chincheta?



- a) Bloquea y oculta el correo
- b) Ancla el mensaje en la parte superior de la carpeta correspondiente
- c) Elimina el mensaje y lo mueve a la carpeta archivos
- d) Bloque el mensaje y lo mueve a correos no deseados

30. En Windows 10 ¿Qué representa la imagen mostrada?



- a) Administrador de Discos
- b) Administrador de dispositivos
- c) Explorador de Archivos
- d) Panel de notificaciones

[Protección de datos](#)

Puedes ver la protección de datos en el siguiente enlace

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios