TEST FUNCIONES EXCEL 2016 Nº 01 – SUMAS, PROMEDIOS, MAX, MIN, ETC.

- 1. Para sumar desde la celda A3 a la celda A7 usará la función:
 - a. =SUMAS(A3:A7)
 - b. =SUMA(A3;A7)
 - c. =SUMA(A3:A7)
 - d. =SUMAR(A3:A7)
- 2. Si quiere sumar las celdas A3, B8 y C19, podrá introducir lo siguiente:
 - a. =SUMA(A3;B8;C19)
 - b. =SUMA(A3:C19)
 - c. =SUMA(A3-B8-C19)
 - d. =SUMA(A3:B8:C19)
- 3. La función:

```
=SUMA(B1:B3)
```

Es equivalente a:

- a. =B1+B2+B3
- b. =B1+B3
- c. =SUMA(B1)+SUMA(B3)
- d. = B1+B2
- 4. La función PROMEDIO:
 - a. Calcula la suma del rango y lo divide por el número máximo
 - b. Calcula la suma del rango y lo divide por el número mínimo
 - c. Calcula la desviación estándar de la mitad del rango
 - d. Calcula la media aritmética del rango introducido.

- 5. La función que calcula el número mayor de un rango es:
 - a. MAYOR
 - b. MAX
 - c. SUPERIORES
 - d. MAXIMO
- 6. Si quiere calcular el mayor de los números introducidos en el rango comprendido entre las celdas A4 y C7 usará la siguiente función:
 - a. =MAYOR(A4:C7)
 - b. =MAXIMO(A4:C7)
 - c. =MAX(A4:C7)
 - d. =SUPERIORES(A4;C7)
- 7. Indique la respuesta correcta:
 - a. La función MIN encuentra el menor número positivo del rango indicado
 - b. La función MIN encuentra el número menor que no esté repetido en el rango
 - c. La función MIN encuentra el menor número del rango indicado.
 - d. La función MIN devuelve el número de ceros que hay en el rango indicado.
- 8. La función CONTAR...
 - a. Cuenta el número de números del rango indicado.
 - b. Cuenta el número de casillas rellenas del rango indicado.
 - c. Cuenta el número de casillas vacías del rango indicado.
 - d. Cuenta el número de números positivos del rango indicado.
- 9. La función CONTARA...
 - a. Cuenta el número de celdas no vacías del rango.
 - b. Cuenta el número de celdas del rango que contengan números, pero no textos.
 - Cuenta el número de celdas del rango que contengan textos, pero no números.
 - d. Cuenta el númer de celdas vacías del rango.

10. La función CONTAR.BLANCO

- a. Cuenta celdas cuyo fondo esté de color blanco.
- b. Cuenta celdas en las que se haya introducido un cero.
- c. Cuenta celdas en las que el color de la fuente sea blanco.
- d. Cuenta el número de celdas vacías del rango indicado.
- 11. La función:

=PROMEDIO(A1:A10)

Sería equivalente a:

- a. =SUMA(A1:A10)/MAX(A1:A10)
- b. =SUMA(A1:A10)/CONTAR(A1:A10)
- c. =SUMA(A1;A10)/CONTAR(A1;A10)
- d. =SUMA(A1:A10)/MIN(A1;A10)
- 12. Para contar las celdas rellenas no numéricas del rango B1 a B8 puede hacer lo siguiente:
 - a. =CONTARA(B1:B8) CONTAR(B1:B8)
 - b. =CONTAR(B1:B8) CONTAR.BLANCO(B1:B8)
 - c. =CONTAR.TEXTO(B1:B8)
 - d. =CONTAR.BLANCO(B1:B8) CONTARA(B1:B8)
- 13. Para calcular la multiplicación de las celdas: C1, C2, C3, D1, D2 y D3 usará:
 - a. =PRODUCTO(C1;D3)
 - b. =MULTI(C1:D3)
 - c. =MULTI(C1;D3)
 - d. =PRODUCTO(C1:D3)
- 14. ¿Cuál de las siguientes no pertenece a las funciones estadísticas?
 - a. CONTAR
 - b. SUMA
 - c. MIN
 - d. MAX

15. ¿A qué es equivalente la siguiente fórmula?

=SUMA(A1:A4) - A1

- a. =SUMA(A1)
- b. =SUMA(A2;A4)
- c. =SUMA(A2:A4)
- d. =SUMA(A2:A4) + A1
- 16. ¿En cuál de los siguientes grupos de funciones puede encontrar la función CONTAR?



- a. Financieras
- b. Autosuma
- c. Lógicas
- d. Texto
- 17. Para seleccionar el rango A1:C10 puede...
 - a. Hacer clic en A1 y luego hacer clic en C10 con la barra espaciadora pulsada.
 - b. Hacer clic en A1 y luego hacer clic en C10 con la tecla Shift pulsada.
 - c. Hacer clic en A1 y luego hacer clic en C10 con la tecla Control pulsada.
 - d. Hacer clic en A1 y luego hacer clic en C10 con la tecla Tabulador pulsada.
- 18. Para seleccionar todas las celdas siguientes con el ratón, ¿qué tecla del teclado necesitará usar?

D1:D4;A3;B1:B3

- a. F4
- b. Suprimir
- c. Control
- d. Barra espaciadora

19. Si introduce la siguiente fórmula en una celda:

=SUMAR(A1:A3) - MAX(A1:A3)

El resultado será:

- a. Suma las celdas A1 y A3 y luego le resta la celda A2
- b. Suma el rango A1:A3 y al resultado le resta el número máximo de dicho rango
- c. Suma el rango A1:A3 y el resultado lo divide entre el número máximo de dicho rango
- d. Da un error
- 20. Puede averiguar la suma de un grupo de celdas simplemente seleccionándolas, sin introducir una función. ¿Dónde aparece la suma cuando selecciona las celdas?
 - a. En la barra de título
 - b. En el panel de búsqueda
 - c. En el bloque Número de la pestaña Inicio de la cinta de opciones
 - d. En la barra de estado

RESPUESTAS TEST № 1

- 1. C
- 2. A
- 3. A
- 4. D
- 5. B
- 6. C
- 7. C
- 8. A
- 9. A
- 10. D
- 11. B
- 12. A
- 13. D
- 14. B
- 15. C
- 16. B
- 17. B
- 18. C
- 19. D
- 20. D

Test Funciones Excel 2016 Nº1

Sumas, Promedios, Max, Min, etc.

© José Manuel Rosado Hurtado 2021 – Todos los derechos reservados.