

Unidad 2. Empezando a trabajar con Excel

Sólo una respuesta es válida por pregunta.

Al final de esta página encontrarás el enlace a las soluciones.

1. Una hoja de cálculo de Excel 2010 está formada por tres hojas diferentes.

- a) Verdadero.
- b) Falso.

2. El número de hojas de un libro puede variar entre 0 y 255.

- a) Verdadero.
- b) Falso.

3. Si pulsamos la combinación de teclas CTRL+INICIO la celda activa pasará a ser la A1.

- a) Verdadero.
- b) Falso.

4. Una fórmula es una operación que deberá realizar Excel y que siempre empieza por el signo =.

- a) Verdadero.
- b) Falso.

5. Para ir a la última fila de la columna en la que nos encontramos, pulsamos...

- a) CTRL+FIN
- b) FIN y a continuación FLECHA ABAJO
- c) FIN
- d) AV PAG

6. Si estamos escribiendo datos en la celda A1, para introducirlos en la celda y situarnos en la celda siguiente, A2...

- a) Pulsamos INTRO.
- b) Hacemos clic sobre el cuadro de aceptación de la barra de fórmulas.
- c) A y B son opciones válidas.
- d) A y B no son opciones válidas.

7. Hacemos clic sobre el cuadro de aceptación de la barra de fórmulas.

- a) Pulsamos F2, por lo que el cursor estará preparado para modificar la celda.
- b) Hacemos clic directamente en la barra de fórmulas para modificar la celda.
- c) A y B son opciones válidas.
- d) A y B no son opciones válidas.

8. De las siguientes fórmulas, ¿cuál es correcta?.

- a) 10+25
- b) =A1:10
- c) =A1+D4
- d) Todas son correctas.

9. Si estamos modificando el contenido de una celda y pulsamos la tecla ESC...

- a) Se borrará lo que había escrito en la celda
- b) Saldremos de Excel.
- c) Cerraremos el documento.
- d) Aparecerá en la celda el valor que había antes de modificarlo.

10. El botón  sirve para...

- a) Visualizar la última hoja del libro de trabajo.
- b) Visualizar la Hoja siguiente.
- c) Reproducir un vídeo dentro de la hoja de Excel.
- d) Pasar a la siguiente celda.

[Ver la solución](#)[Volver a la teoría](#)