



ALUMNA: _____

GRADO: _____

FECHA: _____

PROFESOR: Hugo Nelson Ramírez Cárdenas

CUESTIONARIO EVALUATIVO 1 DE EXCEL

1. Excel es llamado también...
 - a. Hoja de cálculo
 - b. Hoja electrónica
 - c. Procesador de palabras
 - d. No tiene otro nombre

2. ¿Qué es un libro en Excel?
 - a. Archivo que contiene una o más hojas de cálculo que permiten introducir y almacenar datos.
 - b. Conjunto de celdas adyacentes, es decir, un grupo consecutivo de celdas.
 - c. Es el orden de cuadrantes en sentido horizontal y se identifica con números.
 - d. Es el orden de cuadrantes en sentido vertical y se identifica con letras mayúsculas.
 - e. Espacio de trabajo compuesto por filas y columnas, formando celdas en las que se pueden ingresar datos y fórmulas.
 - f. Intersección de una fila y una columna. Puede contener texto, números, fecha, instrucciones, funciones u otros datos.

3. ¿Qué es una hoja en Excel?
 - a. Archivo que contiene una o más hojas de cálculo que permiten introducir y almacenar datos.
 - b. Conjunto de celdas adyacentes, es decir, un grupo consecutivo de celdas.
 - c. Es el orden de cuadrantes en sentido horizontal y se identifica con números.
 - d. Es el orden de cuadrantes en sentido vertical y se identifica con letras mayúsculas.
 - e. Espacio de trabajo compuesto por filas y columnas, formando celdas en las que se pueden ingresar datos y fórmulas.
 - f. Intersección de una fila y una columna. Puede contener texto, números, fecha, instrucciones, funciones u otros datos.

4. ¿Qué es una fila en Excel?
 - a. Archivo que contiene una o más hojas de cálculo que permiten introducir y almacenar datos.
 - b. Conjunto de celdas adyacentes, es decir, un grupo consecutivo de celdas.
 - c. Es el orden de cuadrantes en sentido horizontal y se identifica con números.
 - d. Es el orden de cuadrantes en sentido vertical y se identifica con letras mayúsculas.
 - e. Espacio de trabajo compuesto por filas y columnas, formando celdas en las que se pueden ingresar datos y fórmulas.
 - f. Intersección de una fila y una columna. Puede contener texto, números, fecha, instrucciones, funciones u otros datos.

5. ¿Qué es una columna en Excel?:
 - a. Archivo que contiene una o más hojas de cálculo que permiten introducir y almacenar datos.
 - b. Conjunto de celdas adyacentes, es decir, un grupo consecutivo de celdas.
 - c. Es el orden de cuadrantes en sentido horizontal y se identifica con números.
 - d. Es el orden de cuadrantes en sentido vertical y se identifica con letras mayúsculas.
 - e. Espacio de trabajo compuesto por filas y columnas, formando celdas en las que se pueden ingresar datos y fórmulas.
 - f. Intersección de una fila y una columna. Puede contener texto, números, fecha, instrucciones, funciones u otros datos.

6. ¿Qué es una celda en Excel?
- Archivo que contiene una o más hojas de cálculo que permiten introducir y almacenar datos.
 - Conjunto de celdas adyacentes, es decir, un grupo consecutivo de celdas.
 - Es el orden de cuadrantes en sentido horizontal y se identifica con números.
 - Es el orden de cuadrantes en sentido vertical y se identifica con letras mayúsculas.
 - Espacio de trabajo compuesto por filas y columnas, formando celdas en las que se pueden ingresar datos y fórmulas.
 - Intersección de una fila y una columna. Puede contener texto, números, fecha, instrucciones, funciones u otros datos.
7. El nombre de una celda en Excel...
- Se identifica por el número de la fila seguida de la letra de la columna; así podemos hablar de la celda 5A, de la celda 3D, etc.
 - Se identifica por la letra de la columna seguida del número de la fila; así podemos hablar de la celda A5, de la celda D3, etc.
8. ¿Qué es un rango en Excel?
- Archivo que contiene una o más hojas de cálculo que permiten introducir y almacenar datos.
 - Conjunto de celdas adyacentes, es decir, un grupo consecutivo de celdas.
 - Es el orden de cuadrantes en sentido horizontal y se identifica con números.
 - Es el orden de cuadrantes en sentido vertical y se identifica con letras mayúsculas.
 - Espacio de trabajo compuesto por filas y columnas, formando celdas en las que se pueden ingresar datos y fórmulas.
 - Intersección de una fila y una columna. Puede contener texto, números, fecha, instrucciones, funciones u otros datos.
9. Nombre dado en Excel a los apuntes o notas que se realizan sobre las celdas, son útiles para hacer una revisión, dar alguna instrucción o simplemente una explicación detallada del contenido de una celda.
- _____
10. Nombre de la herramienta que ajusta el texto para que aparezca en varias líneas dentro de una celda.
- _____
11. Nombre de la herramienta que permite copiar el formato de una celda a otra.
- _____
12. Herramienta de Excel que permite unir dos o más celdas para crear una nueva de mayor tamaño, adicionalmente centra el texto dentro de ellas.
- _____
13. ¿Qué hace la protección de hoja en Excel?
- Impide que se hagan cambios en la estructura del archivo, es decir, eliminar hojas, insertarlas, moverlas, copiarlas, ocultarlas o cambiarles el nombre.
 - Impide que se modifique el contenido de la hoja.
 - Protege el archivo de Excel para impedir que otros usuarios tengan acceso a él.
14. ¿Qué hace la protección de libro en Excel?
- Impide que se hagan cambios en la estructura del archivo, es decir, eliminar hojas, insertarlas, moverlas, copiarlas, ocultarlas o cambiarles el nombre.
 - Impide que se modifique el contenido de la hoja.
 - Protege el archivo de Excel para impedir que otros usuarios tengan acceso a él.



15. ¿Qué hace la opción cifrar con contraseña en Excel?
- Impide que se hagan cambios en la estructura del archivo, es decir, eliminar hojas, insertarlas, moverlas, copiarlas, ocultarlas o cambiarles el nombre.
 - Impide que se modifique el contenido de la hoja.
 - Protege el archivo de Excel para impedir que otros usuarios tengan acceso a él.
16. Tipo de dato que permite visualizar la información de una celda con el siguiente formato:
11:06:37 A.M.:
- _____
17. Tipo de dato que permite visualizar la información de una celda con el siguiente formato:
domingo, 3 de Marzo de 2019:
- _____
18. Tipo de dato que permite visualizar la información de una celda con el siguiente formato: 85%:
- _____
19. Tipo de dato que permite visualizar la información de una celda con el siguiente formato:
\$1.350.000:
- _____
20. Tipo de dato que permite visualizar la información de una celda con el siguiente formato: 1/5:
- _____
21. Tipo de dato que permite visualizar la información de una celda con el siguiente formato:
3/03/2019:
- _____