ETAPA 1 LABORATORIO DE REPASO

TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNCACIÓN

NOMBRE:

GRUPO:

LISTA:

**I. Selecciona la respuesta correcta**

1. Selecciona la opción que contiene el nombre del software creado por la empresa Microsoft, que agrupa un conjunto de herramientas inteligentes, que permiten a las organizaciones ser más productivas y eficientes, basándose en la colaboración. Esta plataforma de productividad, está basada en tecnología en la nube. Algunas de estas herramientas son: Microsoft Teams, Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Sway, OneDrive, etc.

A) Google Maps B) Adobe Corp C) FaceTime D) Microsoft Office 365

2. Selecciona la respuesta que contiene dos opciones válidas para crear un nuevo Sway.

A) Crear nuevo, Empezar con un documento B) Grabar video, Capturar pantalla

C) Archivo Nuevo, Abrir presentación D) Evento en directo, Crear una gamificación

3. Selecciona las tarjetas que se pueden insertar en una presentación Sway y que pertenecen a la opción Multimedia.

1. Pila 2. Encabezado 3. Imagen 4. Texto 5. Audio 6. Cuadrícula 7. Cargar 8. Automático

A) 1, 6, 8 B) 2, 4, 8 C) 3, 5, 7 D) 2, 5, 6

4. Selecciona la respuesta que contiene las opciones disponibles para insertar tarjetas tipo Texto, en la creación de contenido de tu presentación Sway.

1. Inserción, Audio B) Cuadrícula, Comparación C) Estilos, Código web D) Encabezado 1, Texto

5. Selecciona la respuesta que contiene el ícono del programa OneDrive.

 A) B) C) D)

6. Identifica el nombre del modelo, que permite almacenar datos y archivos en Internet a través de un proveedor, el cual accede mediante una red pública de Internet, a una conexión de red privada. El proveedor almacena, administra y mantiene de manera segura los servidores de almacenamiento, la infraestructura y la red, para garantizar el acceso a los datos cundo se necesite.

1. Realidad aumentada B) Inteligencia artificial C) Robótica D) Almacenamiento en la nube

7. Selecciona la respuesta que explica una de las razones principales, de tener almacenamiento de información en la nube.

1. Platicar con personas de todo el mundo B) Diseñar presentaciones Online

C) Tener acceso a la información en cualquier momento y en cualquier lugar, teniendo conexión a Internet y una cuenta de acceso D) Elaborar libros de trabajo, gráficos, tablas y bases de datos

8. Identifica tres herramientas básicas de Microsoft Excel, para realizar operaciones con los diferentes tipos de datos, en una hoja de cálculo.

A) MIN, MAX, AHORA B) NUMÉRICOS, ALFANUMÉRICOS, FÓRMULAS

C) ARITMÉTICOS, DE COMPARACIÓN, LÓGICOS D) ORDENAR, FILTROS, GRAFICAS

9. ¿Cuál es la opción que describe tres tareas que se pueden realizar con Microsoft Excel?

1. Crear presentaciones – Elaborar documentos – Crear páginas web
2. Hacer videoconferencias – Enviar e-mails - Hacer videollamadas

C) Crear gráficos – Crear bases de datos – Usar fórmulas y funciones

D) Crear correspondencia masiva – Dibujar – Usar videojuegos

10. Reconoce la función predefinida de Excel, que suma el contenido de un rango de celdas.

1. SUMA B) PROMEDIO C) RAIZ D) AHORA

11. Identifica las tarjetas que se pueden insertar en una presentación Sway y que pertenecen a la opción Grupo.

1. Pila 2. Encabezado 3. Imagen 4. Texto 5. Audio 6. Cuadrícula 7. Cargar 8. Automático

A) 1, 6, 8 B) 2, 3, 4 C) 3, 5, 7 D) 4, 5, 8

12. Selecciona la respuesta que contiene dos opciones válidas, para crear una presentación Sway.

A) Archivo Abrir / Insertar presentación

B) Importar presentación / Exportar presentación

C) Dibujar nuevo diseño / Insertar página en blanco

D) Empezar con una plantilla / A partir de un tema (Déjese inspirar por lecciones de Sway)

13. Selecciona la respuesta que completa el siguiente párrafo: Las \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ que se introducen en Excel, son un tipo de dato y una de las principales aplicaciones de la hoja de cálculo. Con ellas se realizan operaciones con el contenido de las celdas.

1. Cuadros de texto B) Fórmulas C) Filtros D) Notas

14. Reconoce la función predefinida de Excel, que calcula la media aritmética de los argumentos, los cuales, deben ser datos numéricos.

1. MÁXIMO B) PROMEDIO C) ENTERO D) MITAD

15. Reconoce la función predefinida de Excel, que encuentra el valor máximo de un rango de celdas.

1. MAYOR B) LÍMITE C) MAX D)VALMAX

16. Selecciona la respuesta que contiene las opciones disponibles para insertar tarjetas tipo Texto, en la creación de contenido de tu presentación Sway.

1. Inserción, Audio B) Cuadrícula, Comparación C) Estilos, Código web D) Encabezado 1, Texto

17. Son ejemplos de operadores aritméticos, utilizados en las funciones.

A) ¡, %, # B) ^, +, / C) >, <, ¢ D) &, ¿, “

17. Son ejemplos de operadores de comparación, utilizados en las funciones.

A) <, =, <> B) ^, +, \* C) &, %, $ D) #, ¢, ∞

18. Son las fórmulas que emplean el nombre o referencia de la celda, para realizar operaciones con su contenido.

1. Fórmulas con hipervínculos B) Fórmulas con etiquetas C) Fórmulas con comentarios

D) Fórmulas con referencia de celda

**II. Elige la(s) palabra(s) que completa(n) el enunciado.**

19. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, es el nombre de la sección o pantalla, que muestra archivos y carpetas de diferentes tipos, y es donde se guardan los archivos y carpetas que has creado en OneDrive.

1. Documentos B) Download (Descarga) C) Escritorio D) My Files (Mis Archivos)

20. Los datos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, son todos los textos, combinación de letras y números, símbolos y espacios; se utilizan principalmente para colocar los enunciados, encabezados, letreros, etc.

1. Booleanos B) Null C) Alfanuméricos D) Fórmula

21. Al iniciar una sesión en Microsoft Excel, se abre un archivo en blanco con el nombre \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, compuesto en forma determinada por la hoja de cálculo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Documento 1, Página 1 B) Libro 1, Hoja 1 C) Presentación 1, Diapositiva 1 D) Base de datos 1, Tabla 1

22. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, son considerados tipos de datos numéricos y son utilizados en operaciones aritméticas, funciones, reportes de bases de datos, etc.

1. Textos, Booleanos, Null B) Números, fechas, Horas C) Mapas, Gráficos, Ilustraciones

D) Alfanuméricos, Byte, Imágenes

23. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, son dos aplicaciones usadas para almacenar información en la nube.

1. Excel, Word B) Teams, Sway C) Google Drive, Amazon Drive D) Outlook, Podcast

24. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, es el nombre del comando del programa OneDrive, usado para descargar archivos.

1. Add Folder B) Download C) My files D) Shared

25. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, es el nombre del comando del programa OneDrive, usado para eliminar archivos y carpetas.

1. Add New B) Download C) Delete D) Save As

26. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, es la opción del programa OneDrive, que sirve para compartir archivos y carpetas.

1. Open B) New C) Exit D) Share

27. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, es nombre del comando que es utilizado para salir de la aplicación OneDrive.

1. Sign out B) Home C) Quick Access D) Recycle Bin

28. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, es el nombre de la opción te permite aplicar formatos y un diseño más atractivo al contenido de tu Sway, agregando colores, tipografías y texturas.

1. Accesibilidad B) Exportar C) Estilos D) Guardar como plantilla

29. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_\_\_\_, son dos opciones disponibles para compartir la presentación Sway que has hecho.

1. Comprobador de accesibilidad 2. Cualquier persona con un vínculo 3. Guardar como plantilla

4. Empezar con una plantilla 5. Los usuarios de su organización con el vínculo

**IV. Escribe sobre la línea cierto o falso, según corresponda a las siguientes afirmaciones.**

30. La sección del programa Sway llamada Espacio Propio, es donde se escribe, inserta, edita y se da formato al contenido que estás creando. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

31. Google Drive, es el nombre de la aplicación desarrollada por Microsoft, que sirve para almacenar información en la nube. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

32. PowerPoint es el nombre de la aplicación desarrollada por Microsoft, utilizada para recopilar y organizar los datos en celdas, filas y columnas, que contienen las hojas de cálculo. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

33. Las Cintas de Opciones, es el elemento de la pantalla principal de Microsoft Excel, formado por fichas, que contienen grupos y a su vez botones de comando. Se dividen en: Inicio, Insertar, Diseño de página, Fórmulas, Datos, Revisar y Vista. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

34. Tarjetas, es el concepto básico en el diseño de una presentación Sway, que contiene la información del Sway, pueden ser de tipo texto, imágenes, videos, etc. Se organizan en forma secuencial y se configuran en la sección Espacio propio. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

35. ValMax, es la función predefinida de Excel, que encuentra el valor máximo de un rango de celdas. \_\_\_\_\_\_\_\_.

36. Sway, es la aplicación de Microsoft Office 365, que permite fusionar con facilidad texto, imágenes, videos y otros contenidos en formato online. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

37. Diseño, es la opción que proporciona una vista previa del Sway en cualquier momento, haciendo clic en esta pestaña. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

38. Mostrar, es el nombre del botón que reproduce el Sway, está ubicada en la barra del menús superior. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

39. Duplicar, es la opción que permite convertir tu Sway a un formato Word o PDF y guardarlo en tu dispositivo. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

40. Exportar, es del proceso que genera una copia de la presentación Sway actual y se agrega a la sección Mis Sways. Es recomendable cambiarle el nombre antes. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.