


Comenzado el	miércoles, 8 de octubre de 2025, 21:18
Estado	Finalizado
Finalizado en	miércoles, 8 de octubre de 2025, 21:26
Tiempo empleado	7 minutos 59 segundos
Calificación	10,00 de 10,00 (100%)

Pregunta 1

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes plataformas es un ejemplo de economía digital?

- ☐ a. Relojes analógicos.
- ☐ b. Librerías físicas.
- ☐ c. Venta de boletos en taquillas físicas.
- ☒ d. Airbnb y Uber.  Airbnb y Uber son modelos de negocio impulsados por la Transformación Digital y la economía digital.


La respuesta correcta es: Airbnb y Uber.

Pregunta 2

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de estas herramientas se utiliza comúnmente en la Transformación Digital?

- ☐ a. Relojes de arena.
- ☐ b. Bibliotecas físicas sin digitalización.
- ☒ c. CRM y ERP.  Los sistemas CRM y ERP ayudan a gestionar clientes y operaciones empresariales mediante tecnología digital.
- ☐ d. Mapas de papel.

Califica 


La respuesta correcta es: CRM y ERP.

Pregunta 3

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cómo ha cambiado la banca con la Transformación Digital?

- ☒ a. Introducción de banca en línea, pagos digitales y criptomonedas.  La banca digital ha facilitado transacciones en línea y nuevos modelos financieros como criptomonedas.
- ☐ b. Limitación del acceso a cuentas bancarias.
- ☐ c. Eliminación de medidas de seguridad en transacciones.
- ☐ d. Eliminación total de las sucursales físicas.


La respuesta correcta es: Introducción de banca en línea, pagos digitales y criptomonedas.

Pregunta 4

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es la función de Blockchain en la Transformación Digital?

- ☐ a. Limitar el acceso a internet.
- ☐ b. Facilitar la compra de hardware.
- ☒ c. Garantizar la seguridad y transparencia en transacciones digitales.  Blockchain permite la descentralización y transparencia en transacciones, clave para la seguridad digital.
- ☐ d. Asegurar que todas las empresas usen criptomonedas.

La respuesta correcta es: Garantizar la seguridad y transparencia en transacciones digitales.


Pregunta 5

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es el papel del Big Data en la Transformación Digital?

Califica 

- ☐ a. Hacer que las empresas dependan menos de los datos.
- ☒ b. Facilitar el análisis de grandes volúmenes de información para mejorar decisiones empresariales.  Big Data permite analizar patrones y tendencias en grandes volúmenes de datos, mejorando estrategias digitales.
- ☐ c. Limitar la personalización de servicios.
- ☐ d. Eliminar la necesidad de almacenar información.

La respuesta correcta es: Facilitar el análisis de grandes volúmenes de información para mejorar decisiones empresariales.

Pregunta 6

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué estrategia puede ayudar a una empresa a gestionar el cambio en la Transformación Digital?

- ☐ a. Implementación abrupta sin formación.
- ☒ b. Capacitación y adaptación progresiva a nuevas tecnologías. ✔ La capacitación y el cambio progresivo facilitan la adaptación y aceptación de nuevas herramientas digitales.
- ☐ c. Eliminación de la digitalización en procesos clave.
- ☐ d. Reducción de inversión en tecnología.

La respuesta correcta es: Capacitación y adaptación progresiva a nuevas tecnologías.

Pregunta 7

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es una tendencia tecnológica clave en la Transformación Digital?

- ☐ a. Uso de máquinas de escribir en oficinas.
- ☐ b. Retorno a la comunicación por fax.
- ☐ c. Eliminación de herramientas digitales.
- ☒ d. Inteligencia artificial y automatización de procesos. ✔ La IA y la automatización permiten mejorar la eficiencia y reducir costos en las empresas digitales.

La respuesta correcta es: Inteligencia artificial y automatización de procesos.

Pregunta 8

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es una ventaja clave de las redes 5G en la Transformación Digital?

- ☐ a. Reducción de la seguridad en las conexiones.
- ☒ b. Mayor velocidad y menor latencia en la conexión a internet. ✔ Las redes 5G mejoran la velocidad de internet y reducen la latencia, facilitando aplicaciones avanzadas como IoT y realidad aumentada.
- ☐ c. Eliminación de las redes Wi-Fi.
- ☐ d. Uso exclusivo para telecomunicaciones gubernamentales.

Califica 🏆

La respuesta correcta es: Mayor velocidad y menor latencia en la conexión a internet.

Pregunta 9

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es la automatización de procesos mediante RPA?

- ☐ a. Eliminación del trabajo humano en su totalidad.
- ☐ b. Sistema para evitar el uso de IA en empresas.
- ☐ c. Implementación de robots físicos en fábricas.
- ☒ d. Uso de robots de software para ejecutar tareas repetitivas. ✓ RPA (Robotic Process Automation) permite que software especializado ejecute tareas repetitivas de manera eficiente.

La respuesta correcta es: Uso de robots de software para ejecutar tareas repetitivas.

Pregunta 10

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es un ejemplo de computación en la nube en la vida cotidiana?

- ☒ a. Uso de Google Drive o Dropbox para almacenar archivos. ✓ La computación en la nube permite el acceso a archivos y programas desde cualquier dispositivo con conexión a internet.
- ☐ b. Impresión de documentos en papel.
- ☐ c. Almacenamiento de datos en CD-ROM.
- ☐ d. Uso de disquetes para guardar documentos.

La respuesta correcta es: Uso de Google Drive o Dropbox para almacenar archivos.

[< Actividad anterior](#)[Actividad siguiente >](#)**Califica** 