

PRIMER PARCIAL NOVENO SEMESTRE DE CONTADURIA
AUDITORIA DE SISTEMAS
PROFESOR ING. MARIO DÁJER PÉREZ

NOMBRES Y APELLIDOS_____ FECHA_____

RESPONDA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS DE SELECCIÓN MULTIPLE CON
UNICA RESPUESTA

1 ¿Cuál de los siguientes NO es un objetivo de las Redes?

- a. Hacer que todos los programas, datos y equipos estén disponibles para cualquiera de la red que así lo solicite
- b. La mejora de la seguridad.**
- c. Ahorro económico.
- d. proporcionar un poderoso medio de comunicación entre personas que se encuentran muy alejadas entre sí.

2. ¿Cuál de los siguientes es un tipo de tecnología de transmisión?

- a. Redes en Estrella
- b. Redes de Difusión**
- c. Redes Man
- d. Redes Multipunto

3. ¿Cuál de las siguientes NO es un característica de Internet?

- a. Global
- b. Multidisciplinaria
- c. Determinación de recursos**
- d. Fácil de usar

4. ¿Cuál de las siguientes es un área general en la que pueda centrarse la auditoría?

- a) Dirección de informática.
- b) Comunicaciones**
- c) Usuarios.
- d) Hardware

5. ¿Cuál de los siguientes NO es una clasificación de la auditoría?

- a) Auditoría Financiera
- b) Auditoría Operacional
- c) Auditoría de Sistemas
- d) Auditoria Estratégica**

PRIMER PARCIAL NOVENO SEMESTRE DE CONTADURIA
AUDITORIA DE SISTEMAS
PROFESOR ING. MARIO DÁJER PÉREZ

6. ¿Cuál de los siguientes controles son los que se realizan para verificar la compatibilidad de funcionamiento simultáneo del Sistema Operativo y el software de base con todos los subsistemas existentes, así como la compatibilidad del hardware y del software instalado?

- a) **Controles técnicos generales**
- b) Controles Operativos
- c) Controles de Datos
- d) Controles de sistemas

7. ¿Cuál de los siguientes NO es una función básica de auditoría informática?

- a) Buscar la mejor relación costo-beneficio de los sistemas automáticos computarizados
- b) Incrementar la satisfacción de los usuarios de los sistemas computarizados.
- c) **El control del funcionamiento del Departamento de informática con el exterior**
- d) Minimizar existencias de riesgos en el uso de la tecnología de información

8. ¿Cuál de los siguientes es un riesgo en la auditoría?

- a) Riesgo en la seguridad
- b) **Riesgo inherente**
- c) Pérdidas de datos
- d) Riesgo de hardware

9. ¿Cuál de los siguientes No es un puntos que se debe tener en cuenta en una investigación preliminar?

- a) Administración
- b) sistemas
- c) **Recursos Tecnológicos**
- d) Personal Participante

10 ¿Cuál de las siguientes causas puede originar la realización de una AI?

- a) Insatisfacción de los usuarios.
- b) Inseguridad de los SI.
- c) Debilidades económico-financieras.

PRIMER PARCIAL NOVENO SEMESTRE DE CONTADURIA
AUDITORIA DE SISTEMAS
PROFESOR ING. MARIO DÁJER PÉREZ

11. ¿Cuál de las siguientes NO es una de las características de la eficacia de un sistema informático?

- a) Información válida.
- b) Información oportuna.
- c) Información completa.
- d) **Información económica.**

12. En Auditoría Informática, la aportación de un SI de una información válida, exacta, completa, actualizada y oportuna se conoce como:

- a) Operatividad.
- b) **Eficacia.**
- c) Seguridad.
- d) Rentabilidad.

13. La optimización del uso de los recursos de un SI afecta a la

- a) Operatividad.
- b) Eficacia.
- c) Seguridad.
- d) **Rentabilidad**

14. Si una auditoría se centra en la disponibilidad del SI, se está auditando:

- a) La operatividad.
- b) La eficacia.
- c) **La seguridad**
- d) Ninguna de ellas.

] ¿De quién depende el área de AI?

- a) Responsable de Informática.
- b) Administrador de Seguridad.
- c) Director Administrativo.
- d) **Ninguno de ellos**

❖ **Convencionales**

SI: Sistema Informático