

# Domain 8 - Software Development Security

Test ID: 178966575

## Pregunta #1 de 67

Id. de pregunta: 1105582

¿Qué instrucción define correctamente el modelo de base de datos orientado a objetos?

- A) Puede almacenar datos que incluyen clips multimedia, imágenes, vídeo y gráficos.
- B) Interconecta lógicamente bases de datos ubicadas remotamente.
- C) La relación entre los elementos de datos tiene la forma de un árbol lógico.
- D) Es un híbrido entre bases de datos relacionales y basadas en objetos.

## Pregunta #2 de 67

Id. de pregunta: 1105595

¿Qué afirmación es cierta de un ataque de salami?

- A) Es una técnica de ingeniería social.
- B) No es un ejemplo de diddling de datos.
- C) Se trata de robar pequeñas cantidades de dinero de múltiples cuentas.
- D) Es un tipo de ataque pasivo.

## Pregunta #3 de 67

Id. de pregunta: 1111816

¿Qué afirmación es cierta de un ciclo de vida de desarrollo de software?

- A) Las pruebas de carga de trabajo se deben realizar mientras se diseñan los requisitos funcionales.
- B) Las pruebas unitarias deben ser realizadas por el desarrollador y el equipo de control de calidad.
- C) Un programador de software debe ser la única persona para desarrollar el software, probarlo y someterlo a producción

- D) Las pruebas en paralelo comprueban si hay más de un sistema disponible para la redundancia.
- 

## Pregunta #4 de 67

Id. de pregunta: 1105561

Un atacante está en el proceso de realizar un cambio no autorizado en algunos datos de la base de datos. Debe cancelar los cambios de la base de datos de la transacción y devolver la base de datos a su estado anterior. ¿Qué operación de base de datos debe utilizar?

- A) punto de control
  - B) cometer
  - C) reversión
  - D) punto de salvaguarda
- 

## Pregunta #5 de 67

Id. de pregunta: 1105576

El sitio web de una organización incluye varios subprogramas Java. Los applets de Java incluyen una característica de seguridad que limita el acceso del applet a ciertas áreas del sistema del usuario web. ¿Cómo lo hace?

- A) mediante códigos de objeto
  - B) mediante el uso de espacios aislados
  - C) Mediante certificados digitales y de confianza
  - D) mediante lenguajes de macros
- 

## Pregunta #6 de 67

Id. de pregunta: 1111815

Su empresa ha adquirido un sistema experto que utiliza el razonamiento if-then-else para obtener más datos de los que están disponibles actualmente. ¿Qué técnica de procesamiento de sistemas expertos se está implementando?

- A) técnica de encadenamiento hacia adelante
- B) técnica de encadenamiento hacia atrás
- C) modelo de cascada

- D) modelo espiral
- 

## Pregunta #7 de 67

Id. de pregunta: 1114016

¿Cómo aplica la seguridad un componente ActiveX?

- A) mediante códigos de objeto
  - B) mediante Authenticode
  - C) mediante lenguajes de macros
  - D) mediante el uso de espacios aislados
- 

## Pregunta #8 de 67

Id. de pregunta: 1105623

Un hacker ha utilizado un defecto de diseño en una aplicación para obtener acceso no autorizado a la aplicación.

¿Qué tipo de ataque se ha producido?

- A) desbordamiento de búfer
  - B) escalamiento de privilegios
  - C) gancho de mantenimiento
  - D) puerta trasera
- 

## Pregunta #9 de 67

Id. de pregunta: 1111817

¿Qué es un agente en un entorno informático distribuido?

- A) Un protocolo que codifica mensajes en una instalación de servicio Web
- B) El middleware que establece la relación entre objetos en un entorno cliente/servidor
- C) un identificador utilizado para identificar de forma única a los usuarios, recursos y componentes dentro de un entorno
- D) Un programa que realiza servicios en un entorno en nombre de una entidad de seguridad de otro entorno

## Pregunta #10 de 67

Id. de pregunta: 1114019

¿Cuál es una característica del mantenimiento de registros en un sistema?

- A) El registro proporciona pistas de auditoría, pero mejora las infracciones de seguridad.
  - B) El registro evita las infracciones de seguridad, pero solo se ocupa de la supervisión pasiva.
  - C) El registro ayuda a un administrador a detectar infracciones de seguridad y puntos vulnerables en una red.
  - D) El registro proporciona control de acceso mediante la autenticación de credenciales de usuario.
- 

## Pregunta #11 de 67

Id. de pregunta: 1105594

¿Qué se utiliza en la computación evolutiva?

- A) algoritmos genéticos
  - B) modelos matemáticos o computacionales
  - C) características de los organismos vivos
  - D) conocimiento de un experto
- 

## Pregunta #12 de 67

Id. de pregunta: 1114013

Debe asegurarse de que los tipos de datos y las reglas se aplican en la base de datos. ¿Qué tipo de integridad se debe aplicar?

- A) integridad referencial
- B) supresión celular
- C) integridad de la entidad
- D) integridad semántica

**Pregunta #13 de 67**

Id. de pregunta: 1105614

Su empresa implementa varias bases de datos. Le preocupa la seguridad de los datos de las bases de datos. ¿Qué instrucción es correcta para la seguridad de la base de datos?

- A) Las variables de enlace proporcionan control de acceso mediante la implementación de restricciones granulares.
  - B) El lenguaje de manipulación de datos (DML) implementa el control de acceso a través de la autorización.
  - C) El lenguaje de control de datos (DCL) implementa la seguridad a través del control de acceso y las restricciones granulares.
  - D) El lenguaje de identificación de datos implementa la seguridad en los componentes de datos.
- 

**Pregunta #14 de 67**

Id. de pregunta: 1105586

Su organización ha implementado recientemente una red neuronal artificial (ANN). La ANN permitió a la red tomar decisiones basadas en la experiencia que se les proporcionó. ¿Qué característica de la ANN se describe?

- A) capacidad de retención
  - B) adaptabilidad
  - C) integridad neuronal
  - D) tolerancia a fallos
- 

**Pregunta #15 de 67**

Id. de pregunta: 1111820

¿Qué afirmación es cierta de los canales encubiertos?

- A) Un canal encubierto actúa como una ruta de confianza para la comunicación autorizada.

- B)** Un canal encubierto regula el flujo de información e implementa la política de seguridad.
  - C)** Un canal encubierto es dirigida por una calificación C2 proporcionada por TCSEC.
  - D)** Un canal encubierto no está controlado por un mecanismo de seguridad.
- 

## Pregunta #16 de 67

Id. de pregunta: 1163832

Un desarrollador ha solicitado un cambio determinado en la configuración de un servidor de archivos. ¿Qué paso debe producirse a continuación en el proceso de cambio si existe una directiva de control de cambios?

- A)** Aprobar el cambio.
  - B)** Pruebe el cambio.
  - C)** Documente el cambio.
  - D)** Implemente el cambio.
- 

## Pregunta #17 de 67

Id. de pregunta: 1111805

Recientemente, un atacante inyectó código malintencionado en una aplicación web del sitio web de la organización. ¿Qué tipo de ataque ha experimentado su organización?

- A)** desbordamiento de búfer
  - B)** recorrido de ruta de acceso
  - C)** secuencias de comandos entre sitios
  - D)** Inyección SQL
- 

## Pregunta #18 de 67

Id. de pregunta: 1111813

Todos los siguientes son contramedidas para ataques de administración de sesiones, EXCEPTO:

- A)** Implementar identificadores de sesión aleatorios.
- B)** Implementar marcas de tiempo o validación basada en el tiempo.

- C) Cifrar las cookies que incluyen información sobre el estado de la conexión.
  - D) Implementar controles previos y posteriores a la validación.
- 

## Pregunta #19 de 67

Id. de pregunta: 1105597

Durante una evaluación de seguridad reciente, descubrirá que un equipo de la red se ha visto comprometido. Una aplicación se ha instalado inadvertidamente en el equipo. Esta aplicación permite a un criminal utilizar el ordenador comprometido para llevar a cabo un ataque. ¿Cuál es el término para este equipo comprometido?

- A) víctima
  - B) zombi
  - C) bot
  - D) botnet
- 

## Pregunta #20 de 67

Id. de pregunta: 1105615

Se le ha encomendado el desarrollo de una nueva aplicación para su organización. Estás involucrado en la fase de inicio del proyecto. ¿Qué actividad debe implementar durante esta fase?

- A) definir la línea base funcional formal
  - B) identificación de amenazas y vulnerabilidades
  - C) pruebas de funcionalidad y rendimiento
  - D) certificación y acreditación
- 

## Pregunta #21 de 67

Id. de pregunta: 1105604

¿Qué tipo de ataque malintencionado utiliza secuencias de comandos de Visual Basic?

- A) un ataque de ingeniería social
- B) un ataque de caballo de Troya
- C) un ataque de buceo de contenedor de basura
- D) un ataque de denegación de servicio

**Pregunta #22 de 67**

Id. de pregunta: 1105605

¿Qué tipo de virus está diseñado específicamente para infectar programas a medida que se cargan en la memoria?

- A) transeúnte
  - B) residente
  - C) replicación del sector de inicio
  - D) compañero
- 

**Pregunta #23 de 67**

Id. de pregunta: 1105621

¿Qué función proporciona la llamada a procedimiento remoto (RPC)?

- A) Identifica componentes dentro de un entorno de computación distribuida (DCE).
  - B) Proporciona un sistema de archivos integrado que todos los usuarios del entorno distribuido pueden compartir.
  - C) Permite la ejecución de rutinas individuales en equipos remotos a través de una red.
  - D) Proporciona código que se puede transmitir a través de una red y ejecutar de forma remota.
- 

**Pregunta #24 de 67**

Id. de pregunta: 1105599

¿Qué amenaza de seguridad es una aplicación de software que muestra anuncios mientras se ejecuta la aplicación?

- A) adware
  - B) virus
  - C) spyware
  - D) gusano
-

## Pregunta #25 de 67

Id. de pregunta: 1105612

¿Qué afirmaciones son ciertas con respecto a las evaluaciones de procesos de software? (Elija todo lo que se aplique).)

- A) Identifican a los contratistas que están calificados para desarrollar software o para monitorear el estado del proceso de software en un proyecto de software actual.
  - B) Determinan el estado del proceso de software actual de una organización y se utilizan para obtener soporte desde dentro de la organización para un programa de mejora de procesos de software.
  - C) Desarrollan un perfil de riesgo para la selección de fuentes.
  - D) Desarrollan un plan de acción para la mejora continua de los procesos.
- 

## Pregunta #26 de 67

Id. de pregunta: 1114792

Durante un proyecto de desarrollo de software, debe asegurarse de que el progreso del período del proyecto se supervisa adecuadamente. ¿Qué técnica(s) se pueden utilizar?

- un. Diagramas de Gantt
  - B. Pruebas unitarias
  - c. Técnica delphi
  - d. Gráficos de la técnica de revisión de la evaluación del programa
  - e. Gráficos de técnicas de revisión de evaluación de prototipos
- 
- A) opción b
  - B) opción e
  - C) Sólo las opciones C y D
  - D) Sólo las opciones A y B
  - E) Opción d
  - F) Opciones C y E Solamente
  - G) opción A
  - H) opción c
  - I) Sólo las opciones A y D

**Pregunta #27 de 67**

Id. de pregunta: 1111810

Durante el ciclo de vida de desarrollo de la aplicación, el equipo realiza pruebas para depurar las instrucciones de código. ¿Qué método de prueba de software está utilizando el equipo?

- A) pruebas unitarias
  - B) pruebas perpendiculares
  - C) pruebas de caja azul
  - D) pruebas verticales
- 

**Pregunta #28 de 67**

Id. de pregunta: 1105620

Su empresa decide que se debe comprar un nuevo producto de software para ayudar al personal de marketing a administrar sus campañas de marketing y los recursos utilizados. ¿Durante qué fase del proceso de adquisición de software documenta los requisitos de software?

- A) Fase de supervisión
  - B) Fase de mantenimiento
  - C) Fase de planificación
  - D) Fase de contratación
- 

**Pregunta #29 de 67**

Id. de pregunta: 1105606

¿Qué tipo de virus está diseñado específicamente para aprovechar el orden de búsqueda de extensiones de un sistema operativo?

- A) residente
- B) replicación del sector de inicio
- C) transeúnte
- D) compañero

## Pregunta #30 de 67

Id. de pregunta: 1111818

¿Qué afirmación es cierta de la información?

- A) Un ataque de salami no es un ejemplo de diddling de datos.
  - B) El diddling de datos se utiliza para extraer información confidencial sobre los empleados.
  - C) La diddling de datos hace referencia a la manipulación de los datos de entrada en una aplicación.
  - D) El diddling de datos está asociado con los forasteros de una organización.
- 

## Pregunta #31 de 67

Id. de pregunta: 1105558

¿Qué afirmación es cierta de los lenguajes de programación?

- A) Un lenguaje de programación de alto nivel requiere más tiempo para codificar instrucciones.
  - B) El compilador traduce un comando a la vez.
  - C) La alta cohesión y el alto acoplamiento representan la mejor programación.
  - D) Los ensambladores traducen el lenguaje ensamblador al lenguaje de máquina.
- 

## Pregunta #32 de 67

Id. de pregunta: 1114793

¿Qué extensiones se usan para asignar nombres a los archivos por lotes en un entorno Microsoft?

- a. bat
- b. cmd
- c. dll
- d. exe

- A) Sólo opciones B y C
- B) Opción d

- C) Sólo las opciones A y B
  - D) opción b
  - E) opción c
  - F) Sólo las opciones C y D
  - G) opción A
- 

## Pregunta #33 de 67

Id. de pregunta: 1105613

Su organización usa una base de datos relacional para almacenar la información de contacto del cliente. Debe modificar el esquema de la base de datos relacional. ¿Qué componente identifica esta información?

- A) Lenguaje de control de datos (DCL)
  - B) lenguaje de manipulación de datos (DML)
  - C) lenguaje de consulta (QL)
  - D) lenguaje de definición de datos (DDL)
- 

## Pregunta #34 de 67

Id. de pregunta: 1114017

¿Qué declaración describe correctamente un caballo de Troya?

- A) Para ser ejecutado, depende de otros programas.
  - B) Es una técnica de ingeniería social.
  - C) Incrusta código malicioso dentro de utilidades útiles.
  - D) Modifica las direcciones IP en un paquete IP para imitar una fuente autorizada.
- 

## Pregunta #35 de 67

Id. de pregunta: 1105579

¿Qué es un ejemplo de escalada de privilegios?

- A) obtener acceso a un archivo restringido mediante un caballo de Troya
- B) Obtener acceso a un sistema mediante las credenciales de otro usuario

- C) obtener acceso a un sistema suplantando a un usuario para obtener sus credenciales
  - D) Obtener acceso a un archivo restringido cambiando los permisos de su cuenta válida
- 

## Pregunta #36 de 67

Id. de pregunta: 1105573

¿Cuál es otro nombre para un ataque asincrónico?

- A) ataque de tiempo de comprobación/tiempo de uso (TDC/CDU)
  - B) condición de carrera
  - C) desbordamiento de búfer
  - D) gancho de mantenimiento
- 

## Pregunta #37 de 67

Id. de pregunta: 1105569

¿Qué término describe la capacidad de un módulo para realizar su trabajo sin usar otros módulos?

- A) alto acoplamiento
  - B) acoplamiento bajo
  - C) alta cohesión
  - D) baja cohesión
- 

## Pregunta #38 de 67

Id. de pregunta: 1114010

¿Qué declaración define correctamente el modelo de madurez de la capacidad en el contexto del desarrollo de software?

- A) Es un modelo basado en la realización de revisiones y la documentación de las revisiones en cada fase del ciclo de desarrollo de software.

- B)** Se trata de un modelo basado en el análisis del riesgo y la construcción de prototipos y simulaciones durante las distintas fases del ciclo de desarrollo de software.
- C)** Es un modelo formal basado en la capacidad de una organización para atender proyectos.
- D)** Es un modelo que describe los principios, procedimientos y prácticas que se deben seguir en el ciclo de desarrollo de software.
- 

## Pregunta #39 de 67

Id. de pregunta: 1105624

¿Qué técnica de spyware inserta una biblioteca de vínculos dinámicos en la memoria de un proceso en ejecución?

- A)** Galletas
- B)** Inyección de DLL
- C)** desbordamiento de búfer
- D)** Retransmisión abierta SMTP
- 

## Pregunta #40 de 67

Id. de pregunta: 1105603

¿Qué tipo de código malicioso está oculto dentro de un programa benigno cuando se escribe el programa?

- A)** un gusano
- B)** un virus
- C)** un caballo de Troya
- D)** una bomba lógica
- 

## Pregunta #41 de 67

Id. de pregunta: 1111811

Durante el reciente desarrollo de una nueva aplicación, el cliente solicitó un cambio. Debe implementar este cambio según el proceso de control de cambios. ¿Cuál es el primer paso que debe implementar?

- A)** Registre la solicitud de cambio.

- B)** Obtener la aprobación de la gerencia.
  - C)** Analice la solicitud de cambio.
  - D)** Envíe los resultados del cambio a la administración.
- 

## Pregunta #42 de 67

Id. de pregunta: 1105575

¿Qué tipo de virus se instala en el sistema antivirus e intercepta las llamadas que el sistema antivirus realiza al sistema operativo?

- A)** virus de secuencia de comandos
  - B)** virus de túnel
  - C)** virus meme
  - D)** virus del sector de inicio
- 

## Pregunta #43 de 67

Id. de pregunta: 1105580

¿Qué declaración define correctamente los ataques de spam?

- A)** Envío de varios paquetes falsificados con el indicador SYN establecido en el host de destino en un puerto abierto
  - B)** Enviar repetidamente correos electrónicos idénticos a una dirección específica
  - C)** uso de mensajes de eco ICMP de gran tamaño para inundar el equipo de destino
  - D)** enviar paquetes falsificados con la misma dirección de origen y de destino
- 

## Pregunta #44 de 67

Id. de pregunta: 1114014

¿Qué herramienta ayuda en el diseño del diseño de desarrollo de aplicaciones como parte del ciclo de vida del desarrollo de aplicaciones?

- A)** Espiral
- B)** Agregación

C) CASO

D) Delfos

---

## Pregunta #45 de 67

Id. de pregunta: 1105592

¿Cuál es la mejor descripción de CAPI?

- A) una interfaz de programación de aplicaciones que utiliza Kerberos
  - B) Una interfaz de programación de aplicaciones que utiliza la autenticación en dos fases
  - C) Una interfaz de programación de aplicaciones que proporciona cifrado
  - D) Una interfaz de programación de aplicaciones que proporciona responsabilidad
- 

## Pregunta #46 de 67

Pregunta con ID: 1105600

¿Qué amenaza de seguridad utiliza a menudo cookies de seguimiento para recopilar e informar sobre las actividades de un usuario?

- A) Caballo de Troya
  - B) gusano
  - C) spyware
  - D) virus
- 

## Pregunta #47 de 67

Id. de pregunta: 1163833

¿Cuál es el proceso para garantizar que las políticas de seguridad corporativas se lleven a cabo de manera consistente?

- A) auditoría
- B) Escaneo
- C) huellas
- D) ingeniería social

**Pregunta #48 de 67**

Id. de pregunta: 1105560

¿Qué lenguaje de interfaz es una interfaz de programación de aplicaciones (API) que se puede configurar para permitir que cualquier aplicación consulte bases de datos?

- A) XML
  - B) ODBC
  - C) JDBC
  - D) OLE DB
- 

**Pregunta #49 de 67**

Id. de pregunta: 1111807

¿Qué par de procesos deben separarse entre sí para gestionar la estabilidad del entorno de prueba?

- A) validez y producción
  - B) pruebas y validez
  - C) validez y seguridad
  - D) pruebas y desarrollo
- 

**Pregunta #50 de 67**

Id. de pregunta: 1114012

¿Qué virus está escrito en Visual Basic (VB) y es capaz de infectar sistemas operativos?

- A) virus polimórfico
  - B) virus de sigilo
  - C) virus auto-garbling
  - D) virus de macro
-

**Pregunta #51 de 67**

Id. de pregunta: 1105578

Una aplicación personalizada se utiliza para administrar los archivos de recursos humanos de su empresa. Un administrador informa de que ciertos usuarios pueden realizar acciones que no deberían permitirse. Al investigar este problema, descubre que a los usuarios se les ha concedido un permiso inadecuado.

¿Qué tipo de amenaza de seguridad se ha producido?

- A) virus
  - B) bomba lógica
  - C) gusano
  - D) elevación de privilegios
- 

**Pregunta #52 de 67**

Id. de pregunta: 1105617

Trabaja para una empresa que crea soluciones de software personalizadas para los clientes. Recientemente, un cliente ha solicitado que su empresa proporcione un depósito de garantía de software. ¿Cuál es el propósito de esta solicitud?

- A) Para asegurarse de que existen las licencias de software adecuadas
  - B) Para proporcionar una cuenta para comprar licencias de software
  - C) Para proporcionar una copia de seguridad de todo el software utilizado por su empresa
  - D) Para proporcionar el código fuente de un proveedor de software en caso de que el proveedor queque no haya salido del negocio
- 

**Pregunta #53 de 67**

Id. de pregunta: 1105587

Una vez completado un proyecto de desarrollo de software, la administración decide reasignar sus recursos físicos, después de asegurarse primero de que no queden datos residuales en el medio. ¿Qué término se utiliza para describir esta práctica?

- A) reutilización de objetos
- B) intercambio dinámico de datos
- C) polimorfismo

D) metadatos

---

## Pregunta #54 de 67

Id. de pregunta: 1105608

¿Qué instrucción define correctamente el virus multipartre?

- A) Un virus multipartre puede infectar tanto los archivos ejecutables como los sectores de arranque de las unidades de disco duro.
  - B) Un virus multipartre puede ocultarse del software antivirus distorsionando su código.
  - C) Un virus multipartre se codifica en lenguaje de macros.
  - D) Un virus multipartre puede cambiar algunas de sus características mientras se replica.
- 

## Pregunta #55 de 67

Id. de pregunta: 1105598

¿Cuál es la definición de polimorfismo?

- A) la capacidad de suprimir detalles superfluos para que se puedan examinar las propiedades importantes
  - B) El proceso de categorización de objetos que serán apropiados para una solución
  - C) una representación de un problema del mundo real
  - D) Cuando diferentes objetos responden al mismo comando o entrada de maneras diferentes
- 

## Pregunta #56 de 67

Id. de pregunta: 1111819

¿Qué software malicioso se basa en otras aplicaciones para ejecutar e infectar el sistema?

- A) una bomba lógica
- B) un virus
- C) un caballo de Troya

- D) un gusano
- 

## Pregunta #57 de 67

Id. de pregunta: 1105618

Recientemente, el servidor de archivos de su empresa fue víctima de un ataque de piratas informáticos. Después de investigar el ataque, descubre que se utilizaron varios equipos para implementar el ataque, lo que finalmente provocó que el servidor de archivos se sobrecargase. ¿Qué ataque ocurrió?

- A) ataque a tierra
  - B) ataque de denegación de servicio (DoS)
  - C) ping de ataque a muerte
  - D) ataque de denegación de servicio distribuido (DDoS)
- 

## Pregunta #58 de 67

Id. de pregunta: 1105602

Ha implementado una nueva red para un cliente. La administración ha solicitado que implemente software antivirus que sea capaz de detectar todo tipo de código malicioso, incluido el malware desconocido.

¿Qué tipo de software antivirus debe implementar?

- A) detección basada en firmas
  - B) detección heurística
  - C) inmunización
  - D) bloqueo de comportamiento
- 

## Pregunta #59 de 67

Id. de pregunta: 1114018

Debe ver los eventos en los registros de nombres de host. ¿Qué registro en el Visor de eventos debe ver?

- A) DNS
- B) Aplicación
- C) Sistema

D) Seguridad

---

## Pregunta #60 de 67

Id. de pregunta: 1105601

Su organización tiene varios quioscos de computadoras sin disco que se inician a través de medios ópticos ubicados en el vestíbulo de la oficina. Recientemente, los usuarios informaron que los equipos sin disco han sido infectados con un virus. ¿Qué debe hacer para asegurarse de que se elimina el virus?

- A) Reinicie los equipos sin disco.
  - B) Inicie un programa antivirus en los ordenadores sin disco a través de una unidad flash USB.
  - C) Inicie de forma remota un programa antivirus en los equipos sin disco.
  - D) Reinicie el servidor al que se conectan los equipos sin disco.
- 

## Pregunta #61 de 67

Id. de pregunta: 1105574

¿Qué complemento de explorador web usa Authenticode por motivos de seguridad?

- A) Interfaz de puerta de enlace común (CGI)
  - B) Secuencias de comandos entre sitios (XSS)
  - C) Java
  - D) ActiveX
- 

## Pregunta #62 de 67

Id. de pregunta: 1111806

Su organización tiene una base de datos en clúster tolerante a errores que mantiene registros de ventas. ¿Qué técnica transaccional se utiliza en este entorno?

- A) OLTP
- B) almacenamiento de datos
- C) ODBC
- D) OLE DB

**Pregunta #63 de 67**

Id. de pregunta: 1105619

Su empresa decide que debe comprar un nuevo producto de software para ayudar al personal de marketing a administrar sus campañas y recursos de marketing. ¿Durante qué fase del proceso de adquisición de software se implementa realmente el producto?

- A) Fase de supervisión
  - B) Fase de contratación
  - C) Fase de mantenimiento
  - D) Fase de planificación
- 

**Pregunta #64 de 67**

Id. de pregunta: 1111808

¿Cuál es la función principal de COCOMO?

- A) análisis de amenazas
  - B) estimación de costos
  - C) estimación del riesgo
  - D) estimación del tiempo
- 

**Pregunta #65 de 67**

Id. de pregunta: 1105572

¿Qué tipo de canal se utiliza cuando un proceso escribe datos en un disco duro y otro proceso los lee?

- A) canal de temporización encubierto
  - B) canal de almacenamiento externo
  - C) canal de temporización no coincidente
  - D) canal de almacenamiento encubierto
-

**Pregunta #66 de 67**

Id. de pregunta: 1114011

Está desarrollando una nueva aplicación de software para un cliente. El cliente está definiendo actualmente los requisitos de la aplicación. ¿Qué proceso se está completando?

- A) prototipado
  - B) muestreo
  - C) abstracción
  - D) interpretación
- 

**Pregunta #67 de 67**

Id. de pregunta: 1105564

¿Qué instrucción define correctamente el intercambio dinámico de datos (DDE)?

- A) DDE permite que varias aplicaciones compartan e intercambien el mismo conjunto de datos.
- B) DDE es una interfaz de software que permite la comunicación entre una aplicación y una base de datos.
- C) DDE es una interfaz para vincular información entre varias bases de datos.
- D) DDE es una técnica gráfica que se utiliza para realizar un seguimiento del progreso de un proyecto durante un período de tiempo.