|  |  |
| --- | --- |
| **Comenzado el** | domingo, 10 de enero de 2021, 21:40 |
| **Estado** | Finalizado |
| **Finalizado en** | domingo, 10 de enero de 2021, 21:41 |
| **Tiempo empleado** | 41 segundos |
| **Calificación** | **0,00** de 10,00 (**0**%) |

Principio del formulario

**Pregunta 1**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

(OPOSICIONES SAI 2018 ASTURIAS) Tenemos un dominio Active Directory con tres controladores de dominio: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 y Windows Server 2016. ¿Qué es cierto sobre el nivel funcional del dominio?

Seleccione una:

a. Puede ser "Windows Server 2012"

b. Como máximo puede ser "Windows Server 2008 R2"

c. Como máximo puede ser "Windows Server 2016"

d. Puede ser "Windows 7"

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Como máximo puede ser "Windows Server 2008 R2"

**Pregunta 2**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

(OPOSICIONES SAI 2018 ASTURIAS) ¿Qué comando powershell permite instalar nuevas funcionalidades en un servidor Windows?

Seleccione una:

a. Windows-Installer

b. Install-WindowsFeature

c. Setup.exe

d. Server-Manager

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Install-WindowsFeature

**Pregunta 3**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

(OPOSICIONES SAI 2018 PAÍS VASCO) El Active Directory (AD) contiene…

Seleccione una:

a. Un protocolo de comunicaciones de nivel de transporte

b. Una electrónica de red de alto rendimiento (gigabit en adelante)

c. Un sistema de ficheros de red

d. Un servicio DNS para resolución de nombres

e. Una base de datos jerárquica LDAP

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Una base de datos jerárquica LDAP

**Pregunta 4**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

(OPOSICIONES SAI 2018 PAÍS VASCO) ¿Qué es GPT?

Seleccione una:

a. Los nuevos chipset que agrupan en uno solo las funciones del Chipset Norte y las del Chipset Sur (Northbridge & Southbridge).

b. El protocolo de interrupciones de los Intel de última generación.

c. La nueva tabla de particiones que permite hasta 128 particiones primarias.

d. El protocolo de sincronización de los diferentes núcleos de un microprocesador multi-núcleo.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La nueva tabla de particiones que permite hasta 128 particiones primarias.

**Pregunta 5**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las siglas ADDS significan:

Seleccione una:

a. Ninguna de las respuestas es correcta

b. Active Directory Domain Services

c. Active Domain Directory Services

d. Actual Directory Domain Services

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Active Directory Domain Services

**Pregunta 6**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las siglas de LDAP se corresponden con:

Seleccione una:

a. Local Domain Access Protocol

b. Local Directory Access Protocol

c. Lightweight Directory Access Protocol

d. Lightweight Directory Access Property

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Lightweight Directory Access Protocol

**Pregunta 7**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

OPOSICIONES SAI 2018 ANDALUCÍA) Hemos creado un usuario dentro de la unidad organizativa OPOS en nuestro dominio andalucia.es. El usuario se llama Antonio. ¿Cuál sería su Distinguished Name?

Seleccione una:

a. cn=Antonio,ou=OPOS,dc=andalucia,dc=es

b. user=Antonio,ou=OPOS,domain=andalucia.es

c. cn=Antonio,ou=Users,ou=OPOS,dc=andalucia,dc=es

d. cn=Antonio,dn=andalucia.es

Retroalimentación

La respuesta correcta es: cn=Antonio,ou=OPOS,dc=andalucia,dc=es

**Pregunta 8**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Se necesita tener 6 particiones en un disco duro con tabla de particiones MBR, ¿cómo se podría hacer?

Seleccione una:

a. 6 particiones primarias

b. 2 particiones primarias, 2 extendidas y, dentro de cada una, 2 lógicas.

c. 3 particiones primarias y 3 extendidas

d. 3 particiones primarias, 1 extendida y, dentro de ella, 3 lógicas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 3 particiones primarias, 1 extendida y, dentro de ella, 3 lógicas.

**Pregunta 9**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál de los siguientes objetos se puede almacenar en una unidad organizativa?

Seleccione una:

a. Usuario

b. Árbol

c. Dominio

d. Bosque

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Usuario

**Pregunta 10**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es el nombre de la edición de Windows Server 2016 que está orientada para pequeñas empresas (máximo 25 usuarios y 50 dispositivos)?

Seleccione una:

a. Windows Server 2016 Nano

b. Windows Server 2016 Basic

c. Windows Server 2016 Essentials

d. Windows Server 2016 Standard

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Windows Server 2016 Essentials

Final del formulario

[Finalizar revisión](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/view.php?id=656)

[Saltar Navegación por el cuestionario](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#sb-1)

Navegación por el cuestionario

[Pregunta**1**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443)[Pregunta**2**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q2)[Pregunta**3**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q3)[Pregunta**4**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q4)[Pregunta**5**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q5)[Pregunta**6**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q6)[Pregunta**7**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q7)[Pregunta**8**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q8)[Pregunta**9**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q9)[Pregunta**10**Esta página](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/review.php?attempt=1443#q10)

[Finalizar revisión](http://aulavirtual.preparadorinformatica.com/mod/quiz/view.php?id=656)