

¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

Calificación recibida 100 % Para Aprobar 80 % o más

Ir al siguiente elemento

Estás viendo una versión traducida automáticamente de esta evaluación

Puedes volver a ver el contenido en su idioma original si lo prefieres. No perderás el progreso que hayas conseguido si cambias el idioma. [Mostrar la versión en Inglés](#)

1.

Quando utilizamos servicios en la nube proporcionados al consumidor general, como Google Suite o Gmail, ¿qué modelo de despliegue en la nube estamos utilizando?

1 / 1 punto

Nube híbrida

Nube privada

Nube pública

Nube múltiple

Correcto

Siga así Una nube pública ofrece servicios al público en general, a menudo como ofertas SaaS (software como servicio).

2.

¿Qué es un contenedor?

1 / 1 punto

Un modelo de despliegue en la nube que es una combinación de nubes públicas y privadas

Un sinónimo de máquina virtual

Un servidor público de archivos

Un entorno virtualizado que contiene aplicaciones y configuraciones que pueden ejecutarse de forma rápida y fiable en cualquier entorno informático

Correcto

Entendido Un contenedor es un entorno independiente del sistema operativo y del hardware que permite una fácil migración y compatibilidad.

3.

Seleccione los ejemplos de plataformas de aplicaciones web gestionadas. (Marque todas las que correspondan)

1 / 1 punto

Google App Engine.

Correcto

Buen trabajo Google App Engine es un producto de plataforma como servicio (PaaS) que ofrece acceso al alojamiento flexible y al servicio de Internet de primer nivel de Google para desarrolladores de aplicaciones web y empresas.

Amazon Elastic Beanstalk

Correcto

¡Gran trabajo! AWS Elastic Beanstalk es un servicio PaaS fácil de usar para implementar y escalar aplicaciones web.

Microsoft App Service.

Correcto

¡Woohoo! Microsoft Azure App Service le permite crear y alojar aplicaciones web, back-ends móviles y API RESTful en el lenguaje de programación de su elección sin tener que gestionar la infraestructura.

Dropbox

4.

Quando una empresa es la única propietaria y gestora de su propia infraestructura en la nube, ¿qué tipo de modelo de despliegue en la nube está utilizando?

1 / 1 punto

Nube pública

Nube híbrida

Nube privada

Nube múltiple

Correcto

Así se hace Una implantación de nube privada es aquella que es propiedad y está gestionada en su totalidad por una única empresa o entidad.

5.

¿En qué "dirección" estamos escalando cuando añadimos recursos de RAM o CPU a nodos individuales?

1 / 1 punto

Abajo

Horizontal

Arriba

Vertical

Correcto

¡Impresionante! El escalado vertical es una forma de escalado ascendente, pero el escalado ascendente también puede ser horizontal.