

✓ ¡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.

Usted trabaja para una empresa tecnológica de nueva creación y su cliente le hace preguntas como: "*¿Qué ocurrirá si se cae el sistema?*" y "*¿Con qué rapidez podrán arreglarlo?*" Usted le dice al cliente que la respuesta a estas preguntas se encontrará en el contrato. ¿A qué se refiere?

1 / 1 punto

☐ SLO

☐ SLI

☒ SLA

☐ DevOps

✓ Correcto
2.

Le han pedido que proporcione a los nuevos desarrolladores de software información sobre los objetivos de nivel de servicio. ¿Cuál es la finalidad de un objetivo de nivel de servicio?

1 / 1 punto

☒ Definir niveles de rendimiento medibles y aceptables para un servicio de software

☐ Identificar la ubicación física de la infraestructura de servidores

☐ Para diferenciar los niveles de precios de los distintos servicios

☐ Para identificar el número máximo de usuarios que puede tener un servidor

✓ Correcto
3.

Le han pedido que elabore indicadores de nivel de servicio (SLI) para un nuevo servicio de software. ¿Cuál es la mejor manera de describir un SLI?

1 / 1 punto

☐ Un lenguaje utilizado para desarrollar microservicios

☐ Una métrica que se centra en la calidad de la atención al cliente

☒ Una medida que realiza un seguimiento del rendimiento de un servicio

☐ Una métrica que se centra en los precios por niveles

✓ Correcto
4.

Le han pedido que hable en la próxima conferencia de desarrolladores de software sobre DevOps. ¿Cuál es el papel de la automatización en DevOps?

1 / 1 punto

☐ Eliminar la necesidad de intervención humana mediante herramientas de automatización

☒ Racionalizar y mejorar la eficacia de los equipos de desarrollo y operaciones

☐ Para crear un flujo de trabajo más complejo

☐ Aumentar la cantidad de procesos manuales

✓ Correcto
5.

Su jefe le ha preguntado cuál es el presupuesto de errores actualizado para el programa informático de este mes. ¿A qué se refieren con presupuesto de errores?

1 / 1 punto

☐ El número máximo de errores que puede tener un programa informático en el momento de su lanzamiento

☐ El presupuesto máximo permitido para el mantenimiento del hardware

☐ La cantidad máxima de tiempo de que dispone un desarrollador para corregir errores de código durante el desarrollo

☒ La cantidad máxima de tiempo durante la cual un programa informático puede fallar y seguir cumpliendo el objetivo de nivel de servicio

✓ Correcto