¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

 $\textbf{Calificaci\'{o}n recibida} \ 100 \ \% \quad \textbf{Para Aprobar} \ 80 \ \% \ o \ m\'{a}s$

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 Ing	;lés ×
1.		ando utilizamos servicios en la nube proporcionados al consumidor general, como Google Suite o Gmail, ¿qué modelo de despliegue en la nube estamos lizando?	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.	įQ	ué es un contenedor?	1 / 1 punto
	0	Un modelo de despliegue en la nube que es una combinación de nubes públicas y privadas	
	0	Un sinónimo de máquina virtual	
	0	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	
	(Orrecto Entendido Un contenedor es un entorno independiente del sistema operativo y del hardware que permite una fácil migración y compatibilidad.	
٠	٥,	lossione los siemples de plataformas de aplicaciones web gestionedes (Marque todas los que correspondan)	4 / 4 munto
3.	36	leccione los ejemplos de plataformas de aplicaciones web gestionadas. (Marque todas las que correspondan)	1/1 punto
	~	Google App Engine.	
	(Ocrrecto 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.	
	(Ocrrecto ¡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.	Cu	ando 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
	0	Nube pública	
	0	Nube híbrida	
	•	Nube privada	
	0	Nube múltiple	
	(Orrecto 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.	¿Ε	n qué "dirección" estamos escalando cuando añadimos recursos de RAM o CPU a nodos individuales?	1/1 punto
	0	Abajo	
	0	Horizontal	
	0	Arriba	
	•	Vertical	
	(Orrecto	