

Los tres aspectos más importantes que debe tener en cuenta a la hora de seleccionar una plataforma de Kubernetes

Los contenedores y Kubernetes se convirtieron en el estándar para diseñar, distribuir y gestionar las aplicaciones modernas desarrolladas en la nube.

Con tantas soluciones de Kubernetes disponibles en el mercado, ¿cómo puede elegir la plataforma que mejor se adapte a sus necesidades?

1

Tenga en cuenta las tres "P"

Las aplicaciones modernas de nube se obtienen gracias a la combinación del personal, las prácticas y las plataformas.

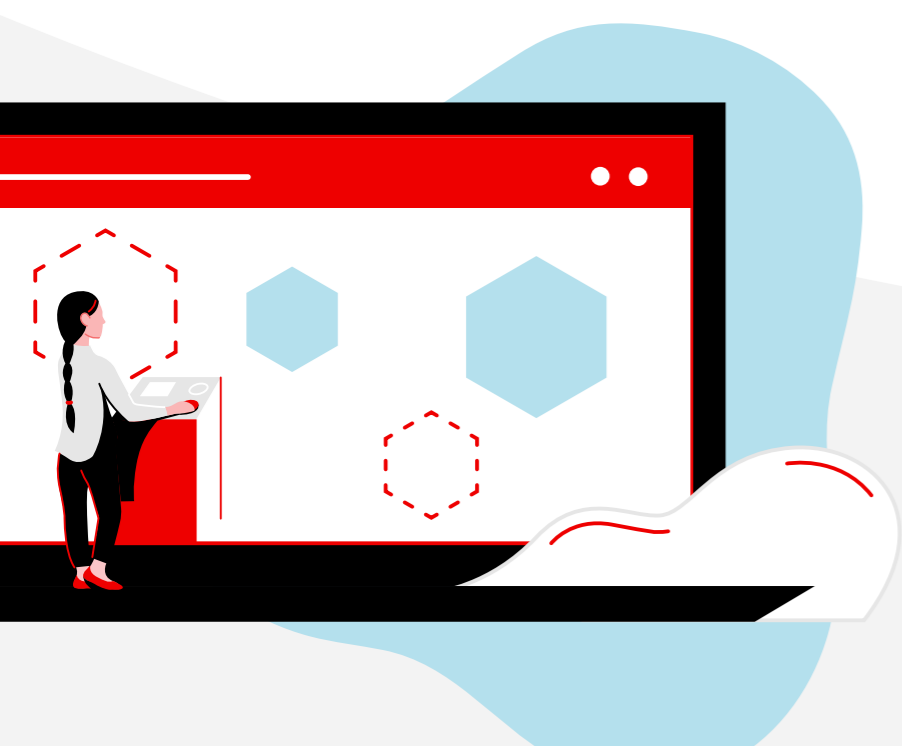


Conozca otros siete consejos para elegir la plataforma de contenedores más adecuada para su empresa.

[Vea el webinar ahora.](#)



Elija una plataforma en la cual los modelos operativos actuales y nuevos funcionen juntos para brindar innovación y eficiencia a su empresa.



2

Determine sus necesidades específicas

Todas las plataformas de aplicaciones basadas en Kubernetes proporcionan:



¿Sabía que...?

Los clientes que utilizan Red Hat® OpenShift® para Kubernetes podrían obtener un retorno sobre la inversión del

636 %
en 5 años!



Los contenedores necesitan la tecnología de open source empresarial

Cuando elija una plataforma, tenga en cuenta los sistemas operativos, las funciones clave y la ubicación de los contenedores.



¿Es necesario que lo haga por su cuenta?

La instalación, la actualización y el mantenimiento sin asistencia de Kubernetes dependen de la intervención humana. ¿Quiere diseñar una plataforma de aplicaciones en la nube o simplemente ejecutar sus sistemas en una?



Compatibilidad integrada a través de la uniformidad multicloud

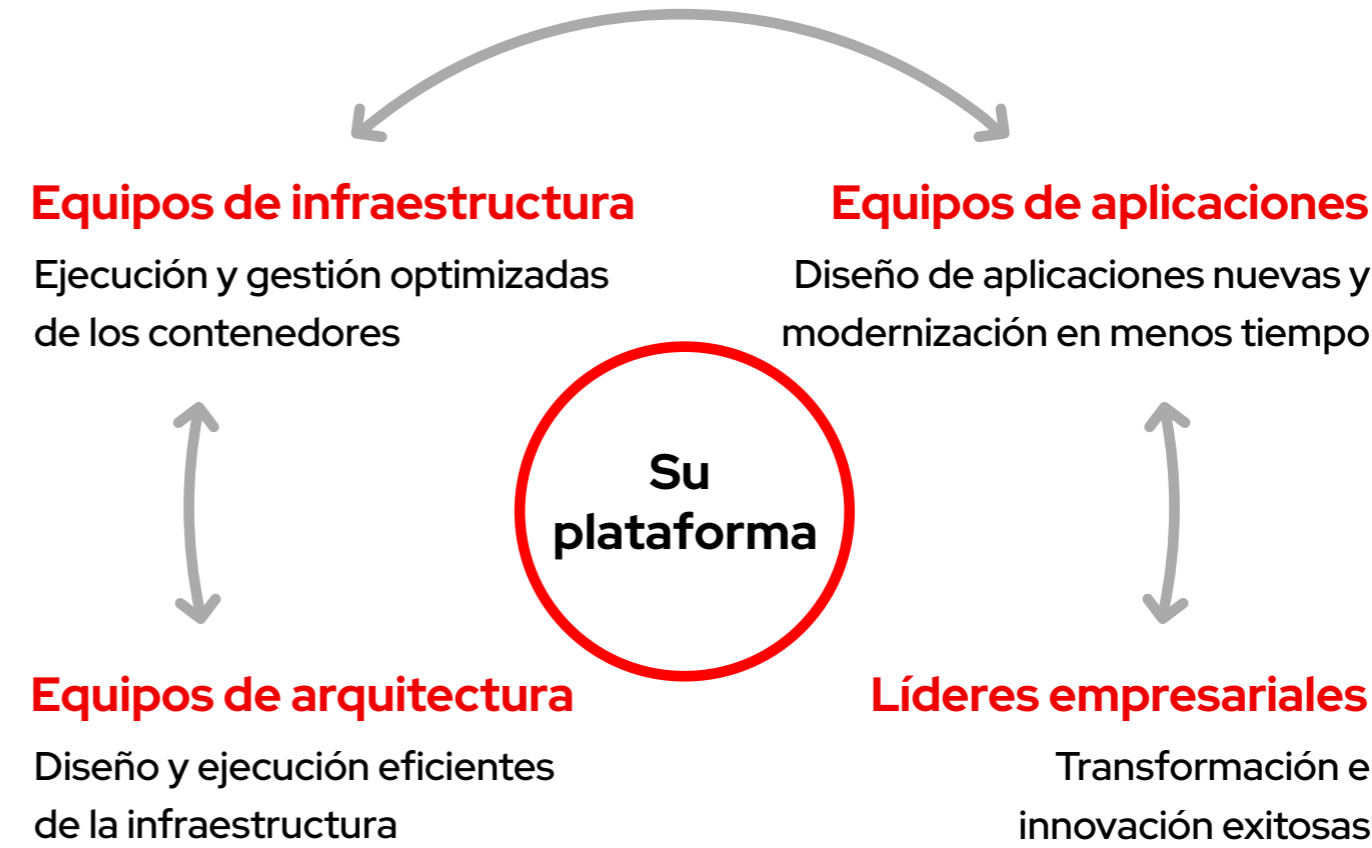
Evite que la red se vea afectada por problemas derivados de la combinación de los elementos. Gracias a la uniformidad de la plataforma, las aplicaciones se ejecutan sin problemas.

3

Anticipe el impacto en las distintas áreas

Elija una plataforma de Kubernetes que funcione correctamente en todas las áreas de la empresa.

Conozca la manera en que las plataformas influyen en las actividades de los equipos.



Aprenda a recorrer el mercado de plataformas de contenedores

[Solicite acceso al webinar en el que analizamos:](#)

- Todos los interrogantes relacionados con la selección de una infraestructura para organizar los contenedores
- Opciones para adoptar Kubernetes para organizar los contenedores
- La relación que existe entre Linux® y los contenedores
- La verdad acerca de los mitos en torno a la organización de los contenedores y mayor claridad sobre esta tarea

