Introducción a DevOps

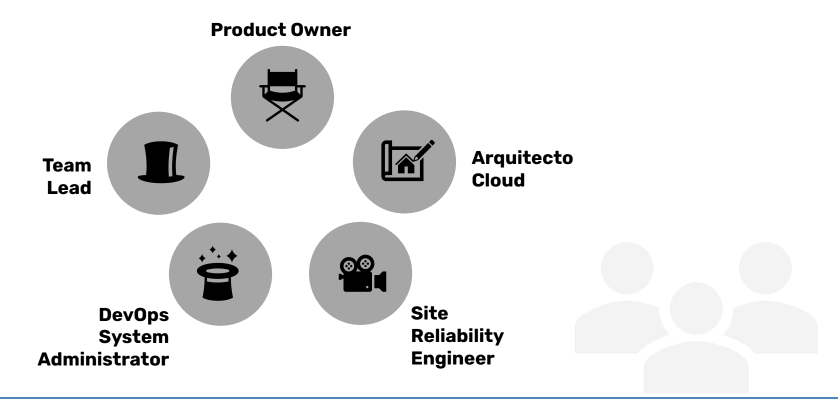
Módulo 2



¿Cómo se conforma un equipo DevOps?

Cada organización conforma los equipos de acuerdo a buenas prácticas y necesidades de la organización de forma puntual.







Product Owner

- Es la intersección entre el equipo y el cliente, comprende cómo debe ejecutarse la aplicación para ofrecer valor a los usuarios qué infraestructura de nube se necesita para respaldar la aplicación en producción.
- Puede ser una persona del lado del cliente o del lado de un equipo de DevOps



Team Lead

- Este es el puesto para el miembro del equipo con más experiencia,
- Puede analizar el conjunto de habilidades necesarias para cada proyecto y delegar las responsabilidades de DevOps en todo el equipo



DevOps System Administrator

- Rol principal en DevOps, ya que el monitoreo en la nube representa más de la mitad de todas las tareas y el tiempo de DevOps.
- Cada miembro del equipo tiene que ser capaz de manejar las tareas de soporte, pero estas son la clave para el administrador de soporte.



Arquitecto Cloud

 Cloud Architect: la persona con amplia experiencia práctica en la construcción de infraestructuras en la nube y que comprende lo que deben incluir para admitir varios tipos de aplicaciones y servicios en producción.



Site Reliability Engineer

• (SRE): el especialista en DevOps concentrado en garantizar un rendimiento estable y una disponibilidad ininterrumpida de aplicaciones de alta carga en sistemas a gran escala.

¿A qué llamamos «equipos extendidos»?









Product Owner

Scrum Master

Developers

Equipo Extendido



Operaciones

Monitoreo

Arquitectura

Infraestructura

Seguridad

Auditoría

¡Muchas gracias!

¡Sigamos trabajando!

