

¿Con qué certificación de AWS debo empezar?

Nuevo en tecnología

¿No tienes formación en IT y te estás pasando al Cloud?

Empieza con: AWS Certified Cloud Practitioner, que valida los conocimientos básicos sobre el Cloud de AWS y su terminología.

Resultado: Te posiciona para puestos de nivel inicial en el Cloud y para obtener certificaciones adicionales.

Roles empresariales

¿En ventas/marketing u otros roles empresariales?

Empieza con: AWS Certified Cloud Practitioner, que valida los conocimientos básicos sobre el Cloud de AWS y su terminología.

Resultado: Mejor comunicación y colaboración en el Cloud con las partes interesadas y los clientes.

Profesionales IT

¿Tienes entre 1 y 3 años de experiencia en IT o STEM?

Empieza con: Una certificación AWS de nivel Associate que se ajuste a tu rol o intereses.

Resultado: Validación de los conocimientos y habilidades en el Cloud de AWS; confianza y credibilidad para construir tu carrera en el Cloud.

www.blockstellart.com

Rutas de certificación - AWS

A continuación se muestran los principales roles de trabajo en el Cloud, las responsabilidades de los roles y las rutas de certificación de AWS alineadas con dichos roles.

En blockstellart.com encontrarás cursos de formación para afrontar estas certificaciones.

Roles y responsabilidades

Rutas de certificación AWS

Arquitectura

Arquitecto de soluciones

Diseña, desarrolla y gestiona la infraestructura y los activos en el Cloud, trabaja con DevOps para migrar aplicaciones en el Cloud.



Profundización

Arquitecto de aplicaciones

Diseña aspectos importantes de la arquitectura de aplicaciones, incluyendo la interfaz de usuario, el middleware e infraestructura, y garantizar sistemas escalables, fiables y gestionables en toda la empresa.



Profundización

Análisis de datos

Ingeniero de datos en el Cloud

Automatiza la recopilación y el procesamiento de datos estructurados/semiestructurados y monitoriza el rendimiento del pipeline de datos.



Profundización

Desarrollo

Ingeniero de desarrollo de Software

Desarrollar, construir y mantener software en plataformas y dispositivos.



Operaciones

Administrador de sistemas

Instala, actualiza y mantén componentes informáticos y software, e integra procesos de automatización.



Profundización

Ingeniero en el Cloud

Implementa y opera la infraestructura informática en red de una organización e Implementa sistemas de seguridad para mantener la seguridad de los datos.



Profundización

DevOps

Ingeniero en Testing

Incorpora las mejores prácticas de test y calidad para el desarrollo de software, desde el diseño hasta la publicación, a lo largo de todo el ciclo de vida del producto.



Ingeniero en DevOps

Diseño, despliegue y operaciones de un entorno global de Cloud Computing híbrido a gran escala, abogando por conductos automatizados CI/CD DevOps de extremo a extremo.



Opcional

Profundización

Ingeniero en DevSecOps

Acelera la adopción del Cloud por parte de las empresas al tiempo que permite una entrega rápida y estable de capacidades utilizando principios, metodologías y tecnologías CI/CD.



Seguridad

Ingeniero de seguridad en el Cloud

Diseñar la arquitectura de seguridad informática y elaborar diseños detallados de ciberseguridad. Desarrollar, ejecutar y realizar un seguimiento del rendimiento de las medidas de seguridad para proteger la información.



Profundización

Arquitecto de seguridad en el Cloud

Diseña e implanta soluciones empresariales en el Cloud aplicando la gobernanza para identificar, comunicar y minimizar los riesgos empresariales y técnicos.



Profundización

Redes

Ingeniero en redes

Diseñar e implantar redes informáticas y de información, como redes de área local (LAN), redes de área extensa (WAN), intranets, extranets, etc.



Profundización

AI / ML

Ingeniero en Machine Learning

Investiga, construye y diseña sistemas de inteligencia artificial (IA) para automatizar modelos predictivos, y diseña sistemas, modelos y esquemas de Machine Learning.



Consigue una guía de Amazon Web Services TOTALMENTE GRATIS



[Ebook GRATIS de AWS](#)

www.blockstellart.com