



**AWS SYSOPS
ADMINISTRATOR
+
CLOUD
PRACTITIONER**

CURSO DE DOBLE CERTIFICACIÓN

CURSO ONLINE



Conviértete en un Especialista en Administración y Operaciones de Sistemas certificado por Amazon Web Services (AWS).



Nuestro curso elaborado por profesores de CerTI+ certificados en Amazon Web Services que ya han aprobado el examen previamente, te van a preparar y entrenar para rendir los exámenes de **AWS Certified Cloud Practitioner (CLF-C02)** y **AWS Certified SysOps Administrator - Associate (SOA-C02)**.

Dirigido a:

Este curso está dirigido a Arquitectos de soluciones, Administradores de sistemas, Ingenieros de diseño de soluciones y otros profesionales relacionados con TI, así también para las personas que piensen rendir los exámenes de **AWS Certified Cloud Practitioner y AWS Certified SysOps Administrator - Associate**.

Horario de clases:

Inicio:

Lunes 8 de julio del 2024

Modalidad:

13 clases online (39 horas en total)

Horario:

Lunes, miércoles y viernes 7 pm - 10 pm (GMT-5)

Inversión:

\$1,040 USD

Tipo de cambio (Perú): S/3.7

Beneficios del curso:

aws

Aprende y Certifícate

Tiempo Record

Clases 100% prácticas en español

[En vivo]

aws certified CerTI+

*No usas tu tarjeta de crédito

AWS Management Console

24/7

Acceso Gratuito ilimitado a la Consola de AWS

[Siempre disponible]

aws certified CerTI+

aws

zoom

39 Horas de Clases en Vivo

[certifícate en casa]

aws certified CerTI+

*No usas tu tarjeta de crédito

AWS Management Console

29 Laboratorios Prácticos

[certifícate practicando]

aws certified CerTI+

aws

68 Servicios

[certifícate practicando]

aws certified CerTI+

aws

Acceso a más de 950 preguntas

[certifícate practicando]

aws certified Cloud Practitioner FOUNDATIONAL + SysOps Administrator ASSOCIATE

aws certified CerTI+

aws

Instructores Certificados

aws certified Cloud Practitioner FOUNDATIONAL + Developer ASSOCIATE + Solutions Architect ASSOCIATE + Data Analytics SPECIALIST + SysOps Administrator ASSOCIATE

aws certified CerTI+

aws

Calidad Garantizada y metodología

[Comprobada]

aws certified CerTI+

aws

Aprende en menos de 2 MESES

[Y aprende más de 68 servicios]

aws certified Cloud Practitioner FOUNDATIONAL + SysOps Administrator ASSOCIATE

aws certified CerTI+

aws

Compartimos Biblioteca de **+200 Laboratorios Prácticos** de AWS

aws certified CerTI+

aws

Google Classroom

Todos los videos de Clases en Aula Virtual

[Disponible de manera 100% digital, descargables]

aws certified CerTI+

Nuestro Compromiso y Garantía

La gran mayoría de nuestros alumnos aprueban sus exámenes de certificación en el primer intento. Sin embargo, si no te fue bien en el examen vuelves a llevar el curso totalmente gratis. **¡Lo volvemos a intentar hasta que lo logres!**

¡Multiplica tus Oportunidades!





¿Por qué llevar el curso?

El curso está diseñado para enseñar a los administradores de sistemas cómo usar los servicios de AWS adecuadamente de tal manera que se adapten a las arquitecturas y soluciones basadas en la nube. Debido a que las soluciones arquitectónicas pueden diferir según la industria, el tipo de aplicaciones y el tamaño de la empresa, este curso enfatiza las mejores prácticas de las certificaciones AWS Cloud Practitioner y AWS SysOps Administrator así como los patrones de diseño recomendados para ayudar a los estudiantes a pensar en el proceso de operar y administrar soluciones de TI óptimas en AWS.

También presenta casos de estudio a lo largo del curso que muestran cómo algunos clientes de AWS han diseñado sus infraestructuras y las estrategias y servicios que implementaron. También se brindan oportunidades para construir una variedad de infraestructuras a través de un enfoque guiado y práctico.

Requisitos:

- Conocer los fundamentos de la construcción de infraestructura de TI en AWS: Elastic Compute Cloud (EC2), Elastic Block Store (EBS), Virtual Private Cloud (VPC), Simple Storage Service (S3) y AWS Identity and Access Management (IAM).

Desarrollo del temario:

- **Tema 1:** • Introducción a AWS y los Servicios Principales (IAM, EC2, EBS, S3, VPC)
- **Tema 2:** • Virtual Private Cloud (VPC), Elastic Compute Cloud (EC2), Elastic Block Store (EBS)
- **Tema 3:** • Identity Access Management (IAM), Simple Storage Service (S3)
- **Tema 4:** • Elastic File System (EFS), Relational Database Service (RDS), ElastiCache
- **Tema 5:** • Elastic Load Balancer, AutoScaling, Certificate Manager, CloudTrail, CloudWatch, Lambda, Cloud Formation
- **Tema 6:** • Servicios de Seguridad, Conformidad y Administración de Costos
- **Tema 7:** • Servicios de Networking Avanzado (Network Firewall, Transit Gateway, VPC Traffic Mirroring, Route 53 Resolver y AWS Client VPN)
- **Tema 8:** • Servicios de Automatización con Systems Manager, Resource Access Manager, Service Catalog y License Manager
- **Tema 9:** • Servicios de Infraestructura como Código con Cloud Formation y OpsWorks
- **Tema 10:** • Servicios para Migraciones, Administración y Gobernanza
- **Tema 11:** • Monitoreo Avanzado con CloudWatch, OpenSearch y XRay
- **Tema 12:** • Simulacro del examen oficial de certificación AWS Cloud Practitioner
- **Tema 13:** • Simulacro del examen oficial de certificación AWS SysOps Administrator

DOCENTES CERTIFICADOS EN AWS



Docente

ING. CESAR CAISAN



<https://www.linkedin.com/in/cacb/>



Ing. de Sistemas con 21 años de experiencia profesional a nivel nacional e internacional.

Es ingeniero de Computación y Sistemas por la universidad San Martín de Porres (Perú) y Magister en Ciencias de la Computación en la especialidad de Analítica de Datos por la universidad de Central Florida (EEUU). Actualmente se desempeña como Arquitecto de Soluciones en la empresa Random Bit con presencia en los EE.UU.



» Ver credenciales



» Ver credenciales

Docente

ING. RAUL TALLEDO



<https://www.linkedin.com/in/raul-talledo>



Con 7 años de experiencia profesional a nivel nacional e internacional.



Actualmente se desempeña como Cognitive Architect & Cloud Architect para SOA Professionals Latam, con más de 7 años de experiencia internacional liderando e implementando proyectos de nube con AWS.

DOCENTES CERTIFICADOS EN AWS



Docente

ING. ANGELO COLCA

<https://www.linkedin.com/in/angelocb>

Con 7 años de experiencia profesional a nivel nacional e internacional.



Actualmente se desempeña como Cloud Infrastructure Architect para Amazon Web Services, con más de 7 años de experiencia internacional liderando e implementando proyectos de nube con AWS.

» Ver credenciales

Docente

ING. JOSÉ DEL CASTILLO

[linkedin.com/in/jose-del-castillo-salazar-5b727721](https://www.linkedin.com/in/jose-del-castillo-salazar-5b727721)

Con más de 7 años de experiencia liderando e implementando proyectos de nube con AWS



» Ver credenciales

Actualmente se desempeña como DevOps Tech Lead en Caleidos - Perú con más de 7 años de experiencia liderando e implementando proyectos de nube con AWS. Tiene certificaciones internacionales: AWS Certified SysOps Administrator - Associate, AWS Certified Solutions Architect - Associate y AWS Certified DevOps Engineer - Professional.



Metodología del curso:

Los cursos serán 100% prácticos y con asesoría permanente.

- Los temas serán explicados desde un nivel básico para entender los conceptos y arquitecturas.
- Clases estrictamente prácticas con simuladores de exámenes reales de certificación AWS.
- Profesores dedicados a trabajar al 100% con tecnologías Cloud (AWS).
- Asesoría permanente con el staff de profesores.

Matrículas y pagos:



Solicitar enlace para pago con tarjeta de crédito **VISA**   por email y/o Whatsapp.



Depósito / Transferencia a

Certimas EIRL



Ruc. 20606181753

Cta. Corriente BCP Soles N°

194-2687003-0-43

Cta. Corriente CCI BCP Soles N°

00219400268700304399



Enviar comprobante de pago a

cobranzas@certimas.com

indicando datos del alumno

(Asunto, nombre y apellido, DNI, número de celular)



Confirmaremos su inscripción a la brevedad por el mismo medio o vía telefónica.

Contacto:

Para mayor información escríbenos a:

cursos@certimas.com

 +18139924651

www.certimas.com