

CURSO ONLINE

CURSO: TRIPLE CERTIFICACIÓN

AWS DEVOPS ENGINEER PROFESSIONAL + SYSOPS ADMINISTRATOR + CLOUD PRACTITIONER



Conviértete en un Especialista DevOps 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 Cloud Practitioner (CLF-C02)**, **AWS SysOps Administrator (SOA-C02)** y **AWS DevOps Engineer - Professional (DOP-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 (CLF-C02), AWS Certified SysOps Administrator (SOA-C02) y AWS Certified DevOps Engineer - Professional (DOP-C02).

Horario de clases:

Inicio:

Lunes 8 de julio del 2024

Modalidad:

20 clases de 3 horas cada una

Horario:

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

Inversión:

\$1,450 USD

Tipo de cambio (Perú): S/3.7

Beneficios del curso:

aws
Aprende y
Certificate
Tiempo Record
Clases 100% prácticas en español
[En vivo]

*No usas tu tarjeta de crédito
AWS Management Console
24/7
Acceso Gratuito ilimitado a la Consola de AWS
[Siempre disponible]

aws
zoom
60 Horas de Clases en Vivo
[certificate en casa]

*No usas tu tarjeta de crédito
AWS Management Console
40 Laboratorios Prácticos
[certificate practicando]

aws
90 Servicios
[certificate practicando]

aws
Acceso a más de 1,080 preguntas
[certificate practicando]

aws
Instructores Certificados
[Altamente capacitados]

aws
BEST QUALITY
ISO 9001
Calidad Garantizada y metodología
[Comprobada]

CerTI+
3 cursos de certificación en 1
aws
Domina aws en menos de 3 MESES
[Y aprende más de 90 servicios]

aws
Compartimos
Biblioteca de
+200 Laboratorios Prácticos
de AWS

aws
Google Classroom
Todos los videos de Clases en Aula Virtual
[Disponible de manera 100% digital, descargables]

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!



CerTI+
EDUCACIÓN ONLINE

Trabaja en empresas de primer nivel



CerTI+
EDUCACIÓN ONLINE

Consigue el empleo que mereces



CerTI+
EDUCACIÓN ONLINE

Recupera lo invertido en menos de 3 meses



CerTI+
EDUCACIÓN ONLINE

Multiplica tu salario



CerTI+
EDUCACIÓN ONLINE

Disfruta las consecuencias



¿Por qué llevar el curso?

El curso está diseñado para enseñar a los arquitectos y 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, AWS Solutions Architect y AWS SysOps Administrator así como los patrones de diseño recomendados para ayudar a los estudiantes a pensar en el proceso de diseñar, 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.

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

Desarrollo del temario:

- **Tema 12:**
 - CICD Avanzado con CodeCommit, CodeDeploy, CodeBuild, CodeArtifact, CodePipeline y CodeGuru
- **Tema 13:**
 - Elastic Container Registry (ECR), Elastic Container Service (ECS), Elastic Kubernetes Service (EKS), Fargate
- **Tema 14:**
 - Diseño de Arquitecturas en Alta Disponibilidad (ALB, VPC, RDS, AutoScaling) y Recuperación ante Desastres (RPO / RTO)
- **Tema 15:**
 - Servicios de Integración de Aplicaciones (SQS, SNS, Lambda, API Gateway, SAM, CDK, Step Functions)
- **Tema 16:**
 - Servicios de complementarios como Secrets Manager, AppConfig, Parameter Store, Health Dashboard, EventBridge, Kinesis, QuickSight
- **Tema 17:**
 - Simulacro del examen oficial de certificación AWS Cloud Practitioner
- **Tema 18:**
 - Simulacro del examen oficial de certificación AWS SysOps Administrator
- **Tema 19:**
 - Simulacro del examen oficial de certificación AWS DevOps Engineer - Professional

DOCENTES CERTIFICADOS EN AWS



Docente

ING. RAUL TALLEDO

[linkedin.com/in/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.



» Ver credenciales

Docente

ING. JOSÉ DEL CASTILLO

[linkedin.com/in/josdelcastillo-salazar-5b727721](https://www.linkedin.com/in/josdelcastillo-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.



Docente

ING. MICHELLE LUNA

[linkedin.com/in/milunadev](https://www.linkedin.com/in/milunadev)

Con 5 años de experiencia profesional.

Docente certificada en AWS, Terraform, Cisco y Azure con 5 años de experiencia profesional. Se ha desempeñado en proyectos de Infraestructura para Unibanca, despliegue de redes IP en Ibermática, además en Ingeniería de Laboratorio y Pre-venta en Cisco Systems.



» Ver credenciales

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