

Google Cloud Certification Journey

Associate Cloud Engineer

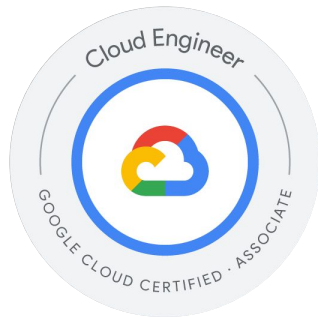
Fecha de inicio de la cohorte: - 5 de noviembre, 2025

ID de Cohorte: ACE12-GETCERT/2025.11.05

Instructor: Ivan Chávez

Coordinadora de la cohorte: Carmen García Belachur

Lead del programa: Alyssa Groves



Associate Cloud Engineer

Fechas importantes

Semanas
1-3



Zona horaria:
GMT-3

Preparación

Realizar antes
del:

5 de noviembre,
2025

Semana 1

Inicio

5 de noviembre, 2025

Duración

~ 10 h

Semana 2

Inicio

12 de noviembre, 2025

Duración

~ 5 h

Semana 3

Inicio

19 de noviembre, 2025

Duración

~ 6 h

Sesiones de revisión de guía de examen

Fecha

5 de noviembre, 2025

Hora

14:00-15:30

Sesión grabada*

Fecha

12 de noviembre, 2025

Hora

14:00-15:30

Sesión grabada*

Fecha

19 de noviembre, 2025

Hora

14:00-15:30

Sesión grabada*

Apoyo de la [comunidad en línea](#): es el canal principal de comunicación del programa.

Comunícate con tu asesor técnico para más información sobre otras áreas.

Las conversaciones y preguntas entre colegas contarán con supervisión durante los días hábiles (disponible desde la semana 3).

Fin

17 de diciembre,
2025

Continúa
en la
próxima
página

Associate Cloud Engineer

Fechas importantes

Semanas
4-6



Zona horaria:
GMT-3

Semana 4

Inicio

26 de noviembre, 2025

Duración

~ 15 h

Semana 5

Inicio

3 de diciembre, 2025

Duración

~ 20 h

Semana 6

Inicio

10 de diciembre, 2025

Duración

~ 11 h

Exámenes



Sesiones de revisión de guía de examen

Fecha

26 de noviembre, 2025

Hora

14:00-15:30

Sesión grabada*

Fecha

3 de diciembre, 2025

Hora

14:00-15:30

Sesión grabada*

Fecha

10 de diciembre, 2025

Hora

14:00-15:30

Sesión grabada*

Apoyo de la comunidad en línea: es el canal principal de comunicación del programa.

Comunícate con tu asesor técnico para más información sobre otras áreas.

Las conversaciones y preguntas entre colegas contarán con supervisión durante los días hábiles (disponible desde la semana 3).

Fin

17 de diciembre,
2025

Plan de
aprendizaje
(cont.)

Associate Cloud Engineer

Plan de aprendizaje

Semanas

1-3

★ Skill badge



Preparación

Revisar:

[Guía de
examen de
certificación:
Associate
Cloud
Engineer](#)

[Preguntas
modelo:
Associate
Cloud
Engineer](#)

Semana 1

Completar

★ [Implement Load Balancing on Compute Engine](#)

Requerido*

Semana 2

Completar

★ [Set Up an App Dev Environment on Google Cloud](#)

Requerido*

Semana 3

Completar

★ [Build a Secure Google Cloud Network](#)

Requerido*

[Google Cloud Fundamentals: Core Infrastructure](#)

[Essential Google Cloud Infrastructure: Foundation](#)

[Essential Google Cloud Infrastructure: Core Services](#)

→ ¡Si ya has completado 5 insignias de habilidad puedes obtener tu cupón!

Cupón de examen: Puedes solicitar un cupón a partir de la semana 3, si cumples con los siguientes criterios:

*Completa al menos 5 (de 6) insignias de habilidad de Google Skills, comparte tu perfil público de Google Skills mediante este [formulario](#) y **obten tu cupón de examen**. La asignación de cupones se basa en la disponibilidad y las insignias de habilidad completadas. El formulario para el cupón estará habilitado hasta el **15 de enero de 2026**.

Último día para rendir el examen: **2 de febrero de 2026**.

Continúa
en la
próxima
página

Associate Cloud Engineer

Learning plan

Weeks

4-6

★ Skill badge



Semana 4	Semana 5	Semana 6
Completar	Completar	Completar
★ Implement Cloud Security Fundamentals on Google Cloud Requerido*	★ Develop your Google Cloud Network Requerido*	★ Build Infrastructure with Terraform on Google Cloud Requerido*
Elastic Google Cloud Infrastructure: Scaling and Automation	Reliable Google Cloud Infrastructure: Design and Process	Getting Started with Google Kubernetes Engine
		Prepara el examen. Revisa los materiales y las sesiones grabadas. ¡Solicita tu cupón de examen y reserva la fecha!*
Cupón de examen: Puedes solicitar un cupón a partir de la semana 3, si cumples con los siguientes criterios: *Completa al menos 5 (de 6) insignias de habilidad de Google Skills, comparte tu perfil público de Google Skills mediante este formulario y obtén tu cupón de examen . La asignación de cupones se basa en la disponibilidad y las insignias de habilidad completadas. El formulario para el cupón estará habilitado hasta el 15 de enero de 2026 . Último día para rendir el examen: 2 de febrero de 2026 .		

Exams



Plan de aprendizaje
(cont.)

Elementos del programa



Programa de aprendizaje guiado de 6 semanas

Inicio: **5 de noviembre, 2025** a las **14:00 PM GMT-3**



Mentoría técnica con instructor dedicado en formato de:

- **6 sesiones de revisión de la guía de examen** (sesiones en línea en vivo con mentor técnico; contenido y estructura predefinidos)
- **6 semanas de apoyo** mediante la [Comunidad en línea](#).



Coordinadora dedicada de la cohorte

Carmen García Belachur
garciabelachur@xwf.google.com

Disponible de lunes a viernes en horario laboral



Acerca de los cupones de examen

Completa este [formulario](#) para obtener tu cupón de examen. El cupón puede demorar entre **24 y 72** horas (a partir de la fecha de la solicitud). Debes rendir el examen antes del **15 de enero, 2026**.



Plataforma de aprendizaje

Google Skills con acceso a cursos on-demand y labs prácticos

Referencia rápida del programa

Recursos	Acceso por	Contenidos	Enlace
Comunidad en línea en Google Groups	Cuenta de Google	<ul style="list-style-type: none"> • Actualizaciones semanales según plan de aprendizaje • Apoyo de instructores en cuestiones técnicas • Apoyo de coordinador de la cohorte en cuestiones sobre el programa • Información adicional sobre eventos, noticias, funciones y otros aspectos del programa 	
Carpeta del programa en Google Drive	Cuenta de Google	<ul style="list-style-type: none"> • Plan de aprendizaje • Presentaciones de la sesión • Grabaciones • Material adicional 	
Capacitación on-demand y práctica en Google Skills	Correo electrónico corporativo	<ul style="list-style-type: none"> • Google Skills es un entorno de aprendizaje en línea con un conjunto de instrucciones que te guían a través de casos de uso del mundo real, en vivo y basados en escenarios específicos. Los labs te dan acceso al entorno real sobre el que deseas aprender, a diferencia de los entornos simulados o de demostración. 	
Formulario de Google	Cuenta de Google	<ul style="list-style-type: none"> • Acceso a Google Groups y Google Drive 	