



ISTOB® CERTIFIED TESTER FOUNDATION LEVEL :Versión 4.0!



27 horas de clases

Clases online, con profesores en vivo vía zoom

Learning by doing



Nuestra enseñanza se basa en la práctica. nuestros cursos tienen un 60% práctico y un 40% teórico.

Cursos pequeños



Los grupos son pequeños con máximo 12 personas, potenciar el aprendizaje centrado en las necesidades de cada participante.

Más de 150 ejercicios

Ejercicios tipo examen para interiorizar los conocimientos.



Profesores expertos

Todos nuestros relatores tienen más de 10 años de experiencia liderando equipos QA.



"Por más de 10 años hemos apovado a distintas organizaciones y equipos a alcanzar el éxito en sus proyectos de software, principalmente en el área de QA. Creemos firmemente que gracias a nuestra experiencia y expertiz, podemos apoyarte con nuestros cursos, certificaciones y servicios."

Patricio Meza

Director Ejecutivo

TEMARIO

Capítulo 1: Fundamentos de las pruebas

- ¿Qué es Probar?.
- ¿Por qué es necesario probar?.
- Principios de la Prueba,
- Actividades de la Prueba, Testware y Roles de la Prueba.
- Habilidades Esenciales y Buenas Prácticas en las Pruebas.

Capítulo 2: Pruebas a lo largo del Ciclo de Vida del Desarrollo de Software (SDLC)

- Pruebas en el contexto de un SDLC.
- Niveles de Prueba y Tipos de Prueba.
- Pruebas de Mantenimiento.

Capítulo 3: Pruebas Estáticas

- Conceptos básicos de las Pruebas Estáticas.
- Proceso de Retroalimentación y Revisión.

Capítulo 4: Análisis y Diseño de Pruebas

- Descripción general de las Técnicas de Prueba.
- Técnicas de Prueba de Caja Negra, Caja Blanca y Basadas en la Experiencia.
- Enfoques de Prueba Basados en la Colaboración

Capítulo 5: Gestión de las Actividades de Prueba

- Planificación de Prueba.
- Gestión de Riesgos.
- Monitoreo, Control y Finalización
- Pruebas. Gestión de la Configuración.

Capítulo 6: Herramientas de Prueba

- Soporte de Herramientas para Pruebas.
- Beneficios y Riesgos de la Automatización de Pruebas.







