



TÉCNICAS DE PRUEBAS

microcredencial

autodirigido

11 horas

COMPETENCIA A DESARROLLAR:

Comprende las principales técnicas utilizadas para realizar pruebas de software y elige la más adecuada a cada situación.



OBJETIVOS:

- Comprender las categorías de técnicas de pruebas de Software para aplicarlas a futuros desarrollos.
- Identificar las técnicas de caja blanca o estructurales, así como describir su funcionamiento para evaluar su uso en un entorno productivo
- Conocer las técnicas de pruebas basadas en experiencia para evaluar e implementar la mejor opción a los proyectos de su organización.

BENEFICIOS:

En esta microcredencial el aprendiz aplicará el software testing, que se encarga de planear y crear las pruebas necesarias para verificar que el software desarrollado tenga el funcionamiento esperado. Conocerá la evolución de la tecnología, debido a que las empresas se enfocan en digitalizar todos sus procesos, al igual que su información.



DIRIGIDO A:

- Profesionistas del área de ingeniería interesados en conocer sobre la aplicación de software testing para planear y crear pruebas y verificar los softwares desarrollados.

**DURACIÓN Y
FORMATO:**

11 horas
Autodirigido

TEMARIO:

- 1 Categorías de técnicas de pruebas
- 2 Pruebas de Caja Negra
- 3 Pruebas de Caja Blanca
- 4 Pruebas basadas en experiencia



Ingresa a

SKILLINGCENTER.COM