ISTQB® Advanced Level Test Analyst

CAPÍTULO O. INTRODUCCIÓN

Introducción

CAPÍTULO 1. TAREAS DEL ANALISTA DE PRUEBA EN EL PROCESO DE PRUEBA

- Introducción
- Pruebas en el Ciclo de Vida de Software
- Análisis de la Prueba

- Diseño de la Prueba
- Implementación de las Prueba
- Ejecución de la Prueba

CAPÍTULO 2. TAREAS DEL ANALISTA DE PRUEBA EN LA PRUEBA BASADA EN EL RIESGO

- Introducción
- Identificación del Riesgo
- · Mitigación del Riesgo

- Evaluación del Riesgo
- Análisis de actividades de prueba basadas en el análisis de riesgos

CAPÍTULO 3. TÉCNICAS DE PRUEBA

- Introducción
- Técnicas de Prueba de caja negra

- Aplicación de la técnica más apropiada
- Técnicas de Prueba basadas en la experiencia

CAPÍTULO 4. PRUEBAS DE LAS CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD DEL SOFTWARE

Introducción

 Características de Calidad para la Prueba en el Dominio de Negocio

CAPÍTULO 5. REVISIONES

Introducción

Uso de Checklist en las revisiones

CAPÍTULO 6. HERRAMIENTAS Y AUTOMATIZACIÓN DE PRUEBAS

- Introducción
- Automatización de pruebas basadas en palabras clave
- Tipos de herramientas de pruebas

ALTENSPAIN ACADEMY