## Gestión de analítica de datos

Síntesis: Pruebas y calidad de software



En el siguiente mapa se exponen las relaciones de los temas trabajados con los conceptos básicos de "pruebas y calidad de software".

Figura 5 Pruebas y calidad de software Pruebas y calidad de software Tipos de prueba Introducción al testing Diseño de pruebas Principios de Transición Valores Particiones Conocimiento Funcionalidad Nivel Finalidad de equivalencia limites las pruebas de estados interno No funcionales Funcionales Son Seguridad Portabilidad Usabilidad Rendimiento Sistema Regresión Unitarias Integración Testing en No realizar Ejecución Dependencia Paradoja Agrupación Ausencia de escenario del pesticida de fallas de fallas pruebas exhaustivas etapas tempranas de pruebas