

**SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA**

Centro: Centro de Diseño e Innovación Tecnológica Industrial

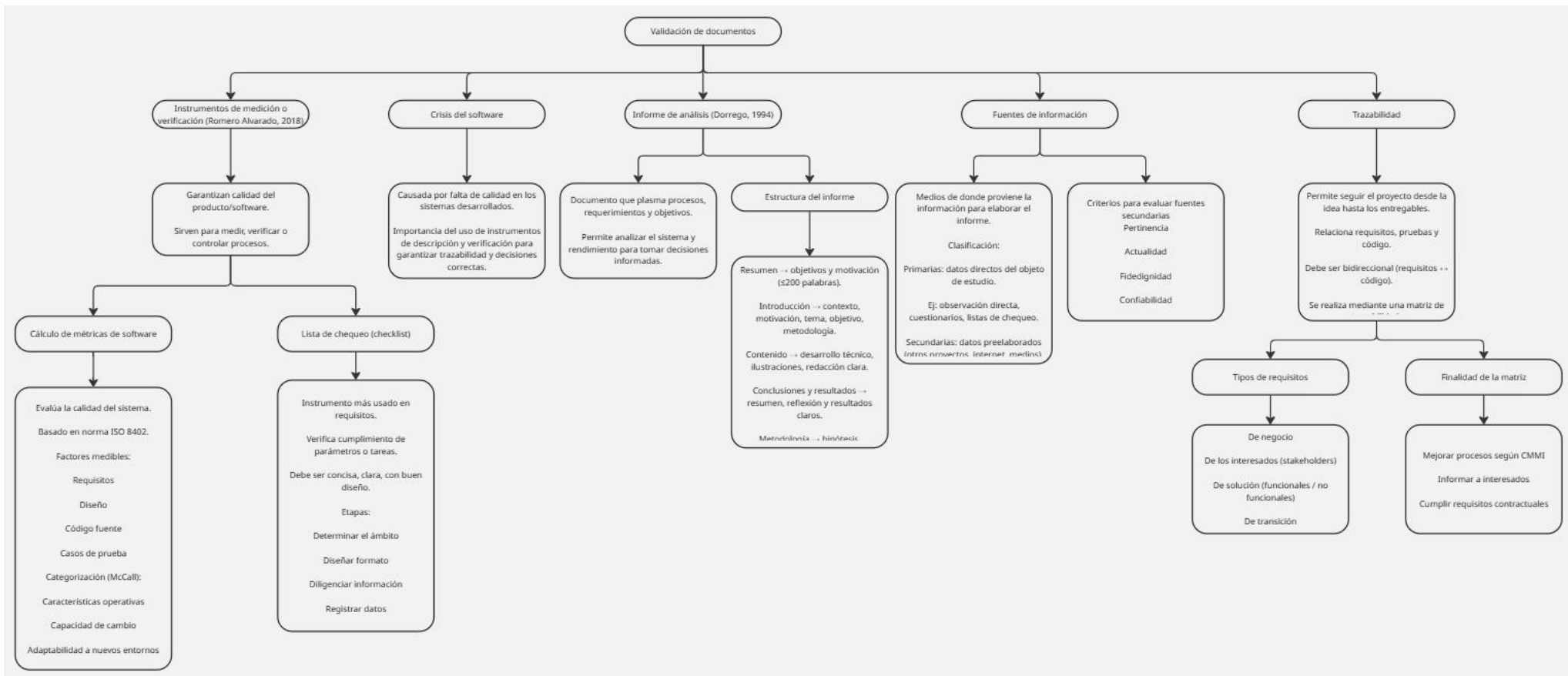
Ficha: 3235906

Programa de Formación: TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE

Nombre del Aprendiz: Laura Barona Saavedra

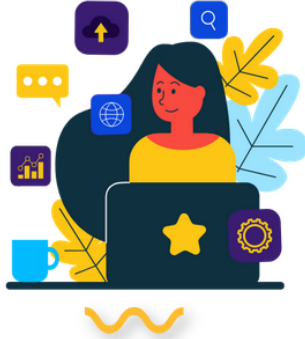
Nombre del Instructor: Andrés Felipe Parra Martínez

Fecha: 5 de octubre 2025





¡Excelente! Ha superado la actividad.



- 1 Permite comprobar metódica y sistemáticamente, el cumplimiento de los requisitos de un proceso o actividad.
- 2 Sistema de medición utilizado en procesos como análisis y requisitos, modelos de diseño y casos de prueba.
- 3 Especificación de un componente físico de información usado o producido por un proceso de desarrollo de *software* y operación de un sistema.
- 4 Seguimiento riguroso desde la idea básica hasta los entregables, facilitando una correcta evaluación del costo e impacto de modificaciones en los modelos y código del *software*.

Lista de chequeo ✓

Métricas ✓

Artefactos ✓

Trazabilidad ✓

Finalizar



## REFERENCIAS

SENA. (s.f.). *Validación de documentos* [Material de clase, documento proporcionado por la institución].