

# Conceptos importantes Segundo Parcial Ingeniería de Requisitos

## El documento de especificación de requisitos

### Sección 1: Introducción

- 1.1 Objetivos
  - Propósito y audiencia objetivo del ERS
- 1.2 Ámbito
  - Que hace y que no hace el producto
- 1.3 Definiciones, siglas y abreviaturas
- 1.4 Referencias
- 1.5 Visión global
  - Como se organiza el resto del ERS

### Sección 2: Descripción General

- 2.1 Perspectiva del producto
  - Relación con otros productos de software del sistema
- 2.2 Funciones del producto
- 2.3 Características del usuario
- 2.4 Restricciones generales
- 2.5 Asunciones y dependencias
  - Factores que pueden afectar los requisitos especificados.

### Sección 3: Requisitos específicos

- 3.1 Interfaces externas
  - Descripción de entradas y salidas del sistema
- 3.2 Funciones
- 3.3 Requisitos de rendimiento
- 3.4 Restricciones de diseño
- 3.5 Atributos de calidad del software
- 3.6 Otros requisitos.

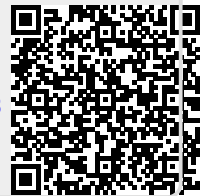
## Metodologías Ágiles

## Diferencia metodologías Ágiles y Tradicionales

## Notaciones en Z

### Notaciones algebraicas

From:  
<https://www.knoppia.net/> - Knoppia



Permanent link:  
[https://www.knoppia.net/doku.php?id=ingenieria\\_de\\_requisitos:resumenparcial2&rev=1704914523](https://www.knoppia.net/doku.php?id=ingenieria_de_requisitos:resumenparcial2&rev=1704914523)

Last update: **2024/01/10 19:22**