

# TEMA 1: CONCEPTOS BÁSICOS

Se introduce la definición de “proyecto”, tanto bajo el punto de vista conceptual como de sus características principales. Se establecen los diversos tipos de proyectos, sus objetivos y sus fases de desarrollo. A los efectos de nivel de aplicación y conocimientos, se considera para el estudio posterior un proyecto como sistema, no sólo como un conjunto de documentos

## CONOCIMIENTOS PREVIOS NECESARIOS

Fundamentos de Ingeniería Química

## ÍNDICE

- 1.1 Definiciones
- 1.2 Tipos de proyectos
- 1.3 Objetivos de un proyecto
- 1.4 Fases de un proyecto
- 1.5 Partes implicadas en un proyecto
- 1.6 La teoría clásica de proyectos

## BIBLIOGRAFÍA

- **De Cos, M.;** *“Teoría general del proyecto. Volumen I: Dirección de proyectos”*, Editorial Síntesis, Madrid (2007).
- **Domingo, A.;** *“Dirección y gestión de proyectos. Un enfoque práctico”*, 2ª ed., RA-MA Editorial, Madrid (2005).
- **Nieto, A.M., Luna, M. y Tomás, L.M.;** *“Proyectos en ingeniería”*, ICE-Universidad de Murcia, Murcia (2000).
- **Sapag, N. y Sapag, R.;** *“Preparación y evaluación de proyectos”*, 4ª ed. McGraw-Hill Interamericana, Santiago de Chile (2000).

