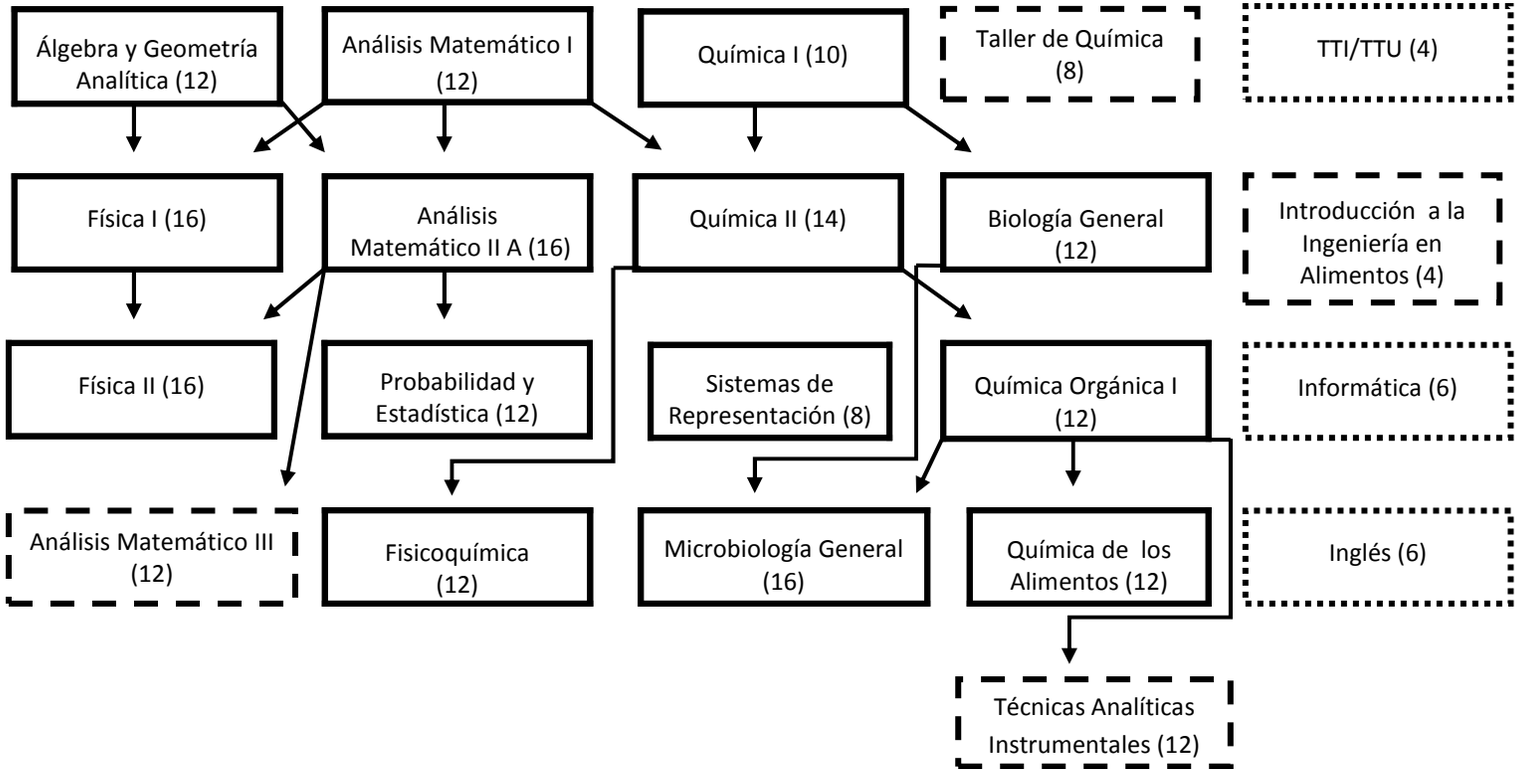


# Ingeniería en Alimentos



## Significado de los cuadros y signos:

- $\longrightarrow$  Indican los prerrequisitos.
- $\text{---}$  Asignatura del Núcleo Inicial Obligatorio.
- $\text{--- --}$  Asignatura del Núcleo Inicial Complementario.
- $\text{.....}$  Otros Requisitos Curriculares.

## Para completar la Diplomatura en Ciencia y Tecnología se requiere:

- Obtener 200 créditos:
  - 180 créditos correspondientes al Núcleo Inicial Obligatorio.
  - 4 créditos correspondientes al del Núcleo Inicial Complementario.
  - 16 créditos correspondientes a Otros Requisitos Curriculares (el estudiante debe aprobar al menos uno de los talleres de formación humanística TTI o TTU)

**Para acceder al título de Técnico Laboratorista Universitario (Res. (CS). 454/15) es necesario cumplir con los mismos requisitos que para la Diplomatura en Ciencia y Tecnología. Adicionalmente se deben tener aprobadas las siguientes asignaturas:**

- Técnicas Analíticas Instrumentales.
- Higiene y Seguridad industrial (asignatura de Ciclo Superior)