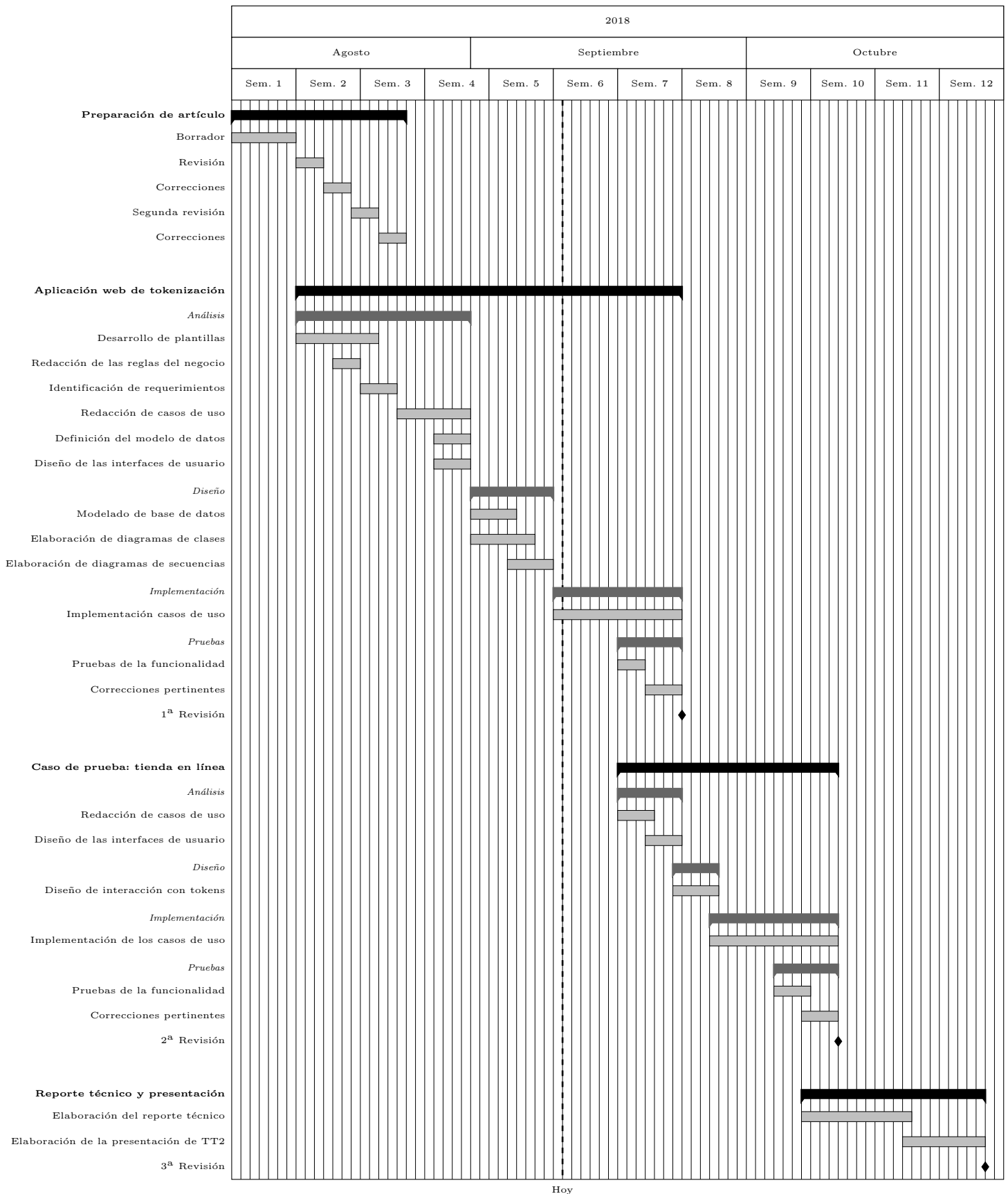


# PLANEACIÓN DE ACTIVIDADES, TRABAJO TERMINAL II

2017-B008 Generación de tokens para proteger los datos de tarjetas bancarias

Daniel Ayala Zamorano, Laura Natalia Borbolla Palacios, Ricardo Quezada Figueroa



## Descripción de entregables

### 1ª Revisión (24 - 28 de septiembre).

- Análisis de sistema tokenizador.
  - Listado de reglas de negocio y requerimientos.
  - Diagramas de estado para reglas y requerimientos.
  - Descripción de casos de uso.
  - Diseño de interfaces de usuario.
  - Diagrama de clases con modelo de datos.
- Diseño de sistema tokenizador.
  - Modelado de la base de datos: diagrama entidad relación y relacional.
  - Vista estática: diagrama de componentes y diagramas de clases.
  - Vista dinámica: diagramas de secuencia.
- Implementación de sistema tokenizador.
  - Aplicación web funcional.

### 2ª Revisión (8 - 12 de octubre)

- Análisis y diseño de tienda en línea.
  - Descripción de casos de uso.
  - Diseño de interfaces de usuario.
  - Vista dinámica: diagramas de secuencia.
  - Modelado de interacción entre tienda y sistema tokenizador.
- Implementación de tienda en línea.
  - Tienda en línea funcional.

### 3ª Revisión (21 - 26 de octubre)

- Documento de reporte técnico.
- Presentación de Trabajo Terminal II.

---

*Dra. Sandra Díaz Santiago*  
Directora del trabajo