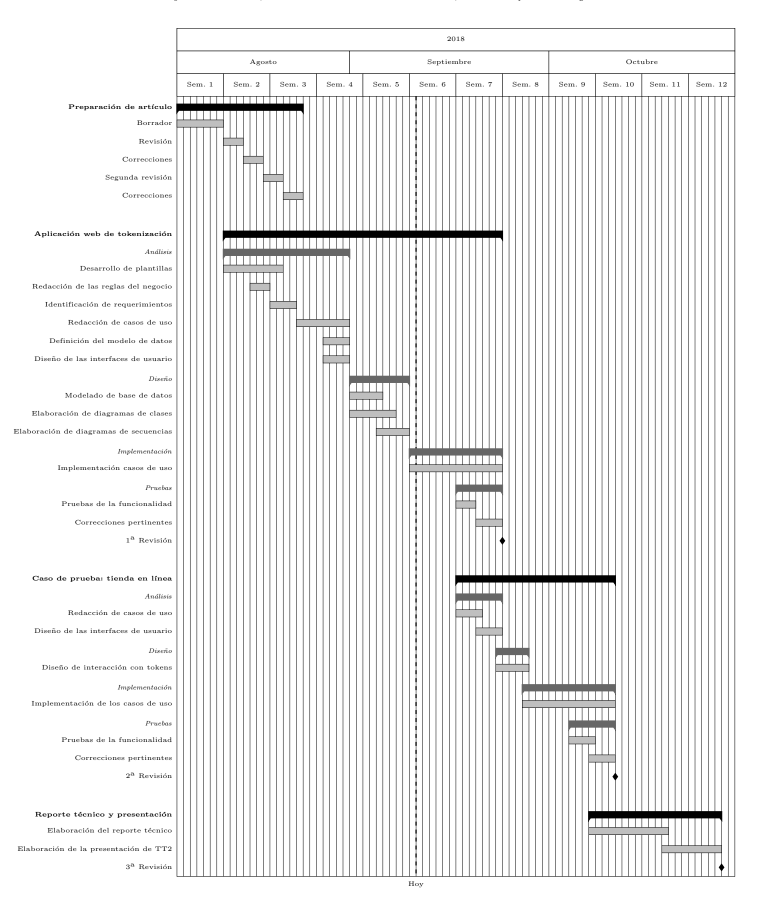
Planeación de actividades, Trabajo Terminal II

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

1^a 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