# Ejercicio 1: Modelado de Requerimientos con Casos de Uso

## Objetivo

Modelar la dinámica de la interacción entre el sistema y los actores desde el punto de vista de quien va usar el sistema, esto es mediante el modelado basado en casos de uso.

Modelar las entidades de negocio que se deben persistir en el sistema.

## Directivas

1. Identificar y nombrar a los actores del sistema.
2. Identificar y nombrar a los Casos de Uso Candidatos
3. Detallar los escenarios de los Casos de Uso.
4. Desarrollar un modelo de dominio del problema (Diagrama Entidad/Relación)
5. Asociar las entidades de modelo dominio con los Casos de Uso correspondientes.
6. Detallar los requerimientos No funcionales asociados a cada caso de uso.

Desarrollar el modelado con herramientas como las siguientes:

Modelio (<http://www.modelio.org/>)

Visual Paradigm Community Edition (http://www.visual-paradigm.com/download/vpuml.jsp?edition=ce)

## Fecha de Entrega: 10/04/2014