

## Clase 8. Tema 2. Ingeniería de Requisitos (VII)

*Modelado conceptual: Contratos.*

### Objetivos del Trabajo Autónomo

- Repasar los conceptos introducidos en la clase anterior (modelado conceptual – diagramas de secuencia del sistema)
- Saber describir contratos para especificar las operaciones del sistema

### Tareas a realizar antes de clase

- **Material a estudiar:**
  - Larman 2003 ([online](#), requiere conexión por VPN): Leer el capítulo 13
  - Utiliza las diapositivas 56 a 66 del tema 2.4 como esquema y resumen de lo que tienes que estudiar en la bibliografía
- **Actividad a realizar:**
  - Una vez estudiado el material proporcionado, responde al cuestionario en-línea correspondiente a la [Clase 8](#).
  - Realiza el mayor número posible de ejercicios de entre los siguientes de la relación de problemas 2.3: 11 a 13. Ten en cuenta que para exponer los problemas en clase y participar en los debates es imprescindible activar la cámara y el micrófono del PC y utilizar el modo presentación de Google Meet.

### Fecha de entrega

- Cuestionario: lunes 26 de abril a las 23:59 horas
- Problemas: se expondrán y debatirán en los primeros 40-50 minutos de la clase

### Tiempo necesario

- Para estudiar: 1.5 horas
- Para realizar la actividad: 1.5 horas

### Puntuación

- La realización correcta del cuestionario supone 0,072 puntos de la nota de teoría
- La realización, exposición y debate en clase de alguno de los problemas propuestos podrá suponer hasta 0.5 puntos de la nota de teoría