

### METHODOLOGIES AND SOFTWARE DEVELOPMENT MODELING



### UNIDAD 4. MODELOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE

## 4.1 Metodologías de desarrollo del software

# Practica # 8: Modelos tradicionales en diagramas de Gantt

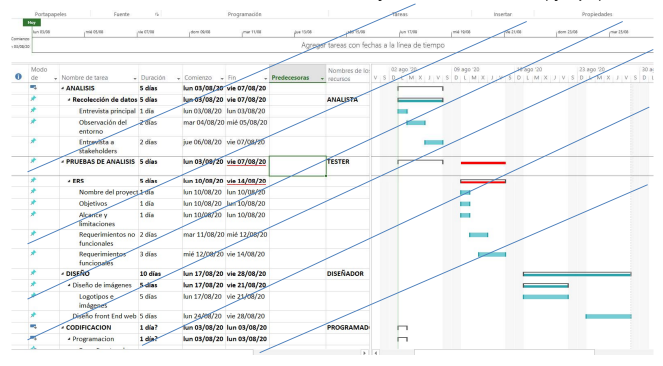
**Objetivo:** El alumno de manera individual realizará diagramas de Gantt a traes de un software para la gestión del modelo de vida de un software con los modelos tradicionales.

### Recursos de esta práctica:

Descargar el archivo .rar que contiene esta práctica con las instrucciones, la tabla del ciclo de vida del software en PDF contenida en la práctica 7 y el software Microsoft Project.

### Instrucciones

- 1 Instalar el Microsoft Project en su equipo
- 2 Introducir la tabla del ciclo de vida del software (práctica 7) dentro del MS Project
- 3 Asignar Roles y tiempos a cada actividad (se recomienda de 10 a 15 días máximo por etapa, excepto Codificación con 4 semanas)
- 4 Realizar una tabla con el modelo en Cascada y otro con el modelo en V (ejemplo):



Subir en SIAGE Class un archivo PDF con portada e imágenes de ambos diagramas de Gantt y en el correo ricardo.soto@utslrc.edu.mx enviar el archivo que genera el MS Project. No olvidar el nombre del grupo y nombre del alumno y la práctica y el archivo de MS Project.

Valor 15%

