



Dpto. de Computación y Sistemas
Universidad Simón Bolívar

Ingeniería de Software II (CI-4712)

Calendario

(Se incluye a título de orientación general, ya que éste puede variar)

Semana	Sesión	Contenido
1	17 de Septiembre	Presentación del curso. (Taller) Conformación Grupos
	18 de Septiembre	Presentación del curso. (Teoría) Metodologías de desarrollo.
	20 de Septiembre	Metodologías de desarrollo.
2	24 de Septiembre	
	25 de Septiembre	Discusión general sobre Metodologías. Proceso Unificado. Visión General. Fase de Inicio. Roles, Actividades, Artefactos.
	27 de Septiembre	Documentos: Visión y Plan de Desarrollo (Trabajo en grupo) Considerar artículo de Ten Essentials) Administración de Requerimientos Solicitud, Requerimiento, y Atributo. Ciclo de vida de una Solicitud. Plan de Administración de Requerimientos
3	01 de Octubre	
	02 de Octubre	Riesgos, Evaluación, Estrategias de Mitigación. Artefacto Lista de Riesgos
	04 de Octubre	Análisis y Diseño (Arquitectura) Artefacto: Documento de Arquitectura de Software
4	08 de Octubre	
	09 de Octubre	UML Coherencia y Trazabilidad Presentación General de UML
	11 de Octubre	Modelación de Páginas Web
5	15 de Octubre	Modelación de Páginas Web
	16 de Octubre	Repaso

	18 de Octubre	EXAMEN 1 (15%)
6	22 de Octubre	
	23 de Octubre	Patrones (Presentaciones)
	25 de Octubre	Patrones (Presentaciones)
7	29 de Octubre	
	30 de Octubre	Patrones (Presentaciones)
	01 de Noviembre	Presentación de J2EE
8	05 de Noviembre	
	06 de Noviembre	Presentación de SOA
	08 de Noviembre	Métricas de Software
9	12 de Noviembre	
	13 de Noviembre	Control de Calidad del Software
	15 de Noviembre	Pruebas de Software
10	19 de Noviembre	
	20 de Noviembre	Repaso
	22 de Noviembre	EXAMEN 2 (15)
11	26 de Noviembre	Taller: Presentaciones de los grupos¿?????
	27 de Noviembre	Taller: Punto de Control (Post Morten)¿?????
	29 de Noviembre	
12	03 de Diciembre	
	04 de Diciembre	
	06 de Diciembre	