

C 2006
34



NUEVAS TENDENCIAS Y TECNOLOGÍAS EN DESARROLLO DE APLICACIONES

11.- PROGRAMA ANALÍTICO (adjuntarlo).

Objetivo:

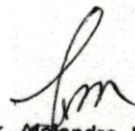
Explorar los componentes actualmente ofrecidos en el mercado, y las tendencias y requisitos en el desarrollo de nuevos componentes, particularmente, haciendo foco en la interrelación existente entre ellos.

Programa:

1. Tendencias y Tecnologías en el Desarrollo de Aplicaciones
2. Desarrollo basado en componentes y middleware
3. Principios: Excepciones, Transacciones
4. Plataformas:
 - a. Corba
 - b. EJB
 - c. .NET
5. Integración de Aplicaciones
6. Message Oriented Middleware
 - a. Servidores de Aplicación
 - b. BPM
 - c. Tecnologías WEB
7. XML y Tecnologías Asociadas

12.- BIBLIOGRAFÍA (indicar título del libro, autor, Editorial y año de publicación)

No fue adjuntada por el docente.


Dr. Alejandro N. Ríos
Departamento de Computación
FCEyN UBA

INGRESADO

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	
ENTRO	SALIO
13 FEB. 2006	