



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
SECRETARÍA DE APOYO ACADÉMICO
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍA EDUCATIVA

Taller de Ambientes Virtuales de Aprendizaje
Propuesta para Reunión de Primavera, CUDI 2005

Duración:

4 horas (versión simplificada)

Instructoras:

Silvia Escalera Escajeda
Mónica Ortega Salcedo

Descripción:

En el taller se presentará la concepción de un ambiente virtual de aprendizaje con cada uno de sus componentes y se revisarán las diferencias con un curso en línea. Se contará con una galería de imágenes, videos y contenidos con la intención de que los participantes puedan integrarlos en un AVA concebido por ellos mismos utilizando de manera práctica el sistema administrador de cursos en línea con que cuenta actualmente el Instituto Politécnico Nacional. En caso de que los participantes no puedan llevar su equipo de cómputo con tarjeta de red inalámbrica el esquema de trabajo será demostrativo.

Objetivos:

- Reconocer las diferencias de un Ambiente Virtual de Aprendizaje (AVA) de un Curso en Línea
- Identificar los elementos que nos permiten construir un AVA
- Utilizar las herramientas de un Sistema Administrador de cursos en línea para generar un AVA

Temas:

Generalidades de un AVA

Requerimientos para la construcción de un AVA

Sistema de Administración de Cursos en línea para soportar un AVA

- Creación de cursos
- Puesta en línea de contenidos
- Comunicación Profesor Alumno
- Evaluaciones
- Seguimiento de alumnos y estadísticas

Conclusiones y presentación de productos por los participantes



**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
SECRETARÍA DE APOYO ACADÉMICO
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍA EDUCATIVA**

Número de asistentes:

Máximo 20 participantes

Requerimientos:

Computadora con unidad de CD, software de productividad Microsoft Office, Navegador Internet Explorer, Real Player, QuickTime, Acrobat Reader y tarjeta de red inalámbrica