



IV SEMINARIO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN APLICADAS A LA EDUCACIÓN SUPERIOR

Descripción del Seminario:

La formación y actualización profesional de especialistas en desarrollo tecnológico que tengan impacto en las actividades académicas, constituye un tema de plena vigencia dado que su transversalidad abarca todos los niveles y modalidades educativas, al igual que se extiende a múltiples áreas sectoriales. En función de ello, el Seminario apunta al análisis de cómo los avances tecnológicos facilitan el desarrollo educativo, en especial la evolución de la educación a distancia. En este Seminario, especialistas de prestigio internacional impartirán temas sobre las ventajas, riesgos y estrategias que implica el uso de la tecnología tanto en programas formales como en la formación continua.

Finalidad del Seminario:

Contribuir a la búsqueda y construcción de estrategias que propicien el avance del desarrollo de las tecnologías de la información y las comunicaciones, y que contribuyan a que los participantes hagan un mejor aprovechamiento de las mismas para la construcción de modelos educativos innovadores y, al mismo tiempo, se enriquezcan en su propio proceso de desarrollo profesional.

Equipo académico:

Manuel Moreno	Universidad de Guadalajara
Joao Vianney	Universidade do Sul da Santa Catarina
Alejandro Pisanty	Universidad Nacional Autónoma de México
Ramón Parra	Universidad Veracruzana

Responsables:

Francisco Cervantes	Coordinación Universidad Abierta y Educación a Distancia	UNAM
Carlos Paldao	Portal de las Américas	OEA
Patricia Gudiño	Colegio de las Américas	OUI



1. Videoconferencias (Fabián Romo)
2. Internet (Erick Huesca)
3. Multimedia (Sylviane Levy)
4. Realidad Virtual (Geneviève Lucet)
5. T.V. (Rosario Vega)
6. Inteligencia Artificial (Francisco Cervantes)

14:00 Almuerzo

16:00 Oportunidades de aprendizaje gracias a las Tecnologías información Manuel Moreno

1. Construcción de comunidades y redes de aprendizaje
2. Acceso a la información y el conocimiento
3. La comunicación educativa
4. Diversificación de ambientes y procesos de aprendizaje

17:00 Ambientes y procesos de aprendizaje y tecnologías pertinentes Manuel Moreno

Producto de aprendizaje:

Diseño de una propuesta con los lineamientos para el desarrollo de procesos de aprendizaje apoyados en las Tecnologías de la Información y la Comunicación

18:00 Debate

19:00 Conclusión y presentación programa siguiente día

20:00 Cóctel de bienvenida



- vii. Gobiernos y organismos intergubernamentales
- viii. Academia
- ix. Organizaciones de la sociedad civil
- x. Industria y sus asociaciones: witsa, amiti

14:00 **Almuerzo**

16:00 Alianzas estratégicas

1. Academia-industria **Erick Huesca**
 - i. Construcción de un lenguaje común
 - ii. Alineación de objetivos; ¿qué requiere la industria?
 - iii. Empresas de enlace
2. Academia-academia **Francisco Cervantes**
 - i. dentro de la universidad
 - ii. Entre dos universidades
 - iii. Redes de universidades

17:00 Producto de aprendizaje

A partir del proyecto realizado en la sesión anterior, identificar posibles alianzas y políticas tecnológicas que impacten en el mismo.

18:00 **Conclusiones y evaluación**

19:00 **Clausura** **Autoridades representativas**

