

Reunión de Primavera 2005



A celebrarse en la ciudad de Veracruz, Ver.
del 27 al 29 de abril de 2005.

Miércoles 27 de abril	
Talleres Técnicos	
9:00-19:00	<u>Seguridad en redes inalámbricas</u> .- <u>Jorge Zarate</u> (<i>currículum</i>) (ITOax), <u>Carlos Altamirano</u> (<i>currículum</i>) (UNAM) y <u>Farias Elinos</u> (<i>currículum</i>) (ULSA), (presentación) Salón Norteamérica
9:00-14:00	<u>Multicast</u> .- <u>Juan Antonio Castillejas</u> (<i>currículum</i>) (UANL) y Thomas Krame, (CISCO), (UPL), Salón Centroamérica
15:30-19:30	<u>MPLS</u> .- <u>Juan Antonio Castillejas</u> (<i>currículum</i>) (UANL) y <u>Francisco Bolaños</u> (<i>currículum</i>) (CISCO), (UPL), (presentación) Salón Latinoamérica II
15:30-19:30	<u>Consideraciones en la implantación de servicios de voz y video IP</u> .- <u>Rodolfo Castañeda</u> (<i>currículum</i>), <u>Raúl Rivera</u> (<i>currículum</i>) (CICESE) y Ariel Bojórquez Lugo (CICESE), Salón Sudamérica
Talleres de Aplicaciones	
10:00-14:00	<u>Recorridos virtuales con Blender</u> .- <u>Humberto Fonseca Castillo</u> , (<i>currículum</i>) (UV) y <u>Raúl Colorado Pimentel</u> , (<i>currículum</i>) (UV), (resumen), (presentación) Salón Iberoamérica I
10:00-14:00	<u>Ambientes virtuales de aprendizaje</u> .- <u>Mónica Ortega</u> (IPN) y <u>Silvia Escalera</u> (IPN) Salón Latinoamérica II
10:00-14:00	<u>Bibliotecas digitales</u> .- <u>Alfredo Sánchez</u> (<i>currículum</i>) (UDLAP) y <u>Javier Solorio</u> (<i>currículum</i>) (UCOL) Salón Sudamérica
15:30-19:30	<u>La profesión de la educación a distancia</u> .- <u>Noemí Mendoza</u> (<i>currículum</i>) (TAMU) (presentación) Salón Centroamérica
Jueves 28 de abril	
Informes Gran Salón las Américas	
09:00	Bienvenida, <u>Carlos Casasús</u> , Director General de CUDI (<i>currículum</i>)
09:05	Informe de avance de actividades, <u>Walter Antonioli</u> , Presidente del Consejo Directivo (<i>currículum</i>)
09:20	Presentación de avances y resultados, del Comité de Membresías. <u>Pascual Hernández</u> , Presidente del Comité de Membresías (<i>currículum</i>)
09:35	<u>Presentación de avances y resultados, del Comité de Desarrollo de la Red</u> <u>Everardo Huerta</u> , Presidente del Comité de Desarrollo de la Red (<i>currículum</i>)
09:50	Presentación de avances y resultados, del Comité de Aplicaciones <u>Alejandro Mendoza</u> , Presidente del Comité de Aplicaciones y Asignación de Fondos (<i>currículum</i>)
10:05	Receso
Sesión Plenaria Moderador: Carlos Casasús (CUDI) Gran Salón las Américas	
10:15	Presentación del Dr. Raúl Arias Lovillo. Rector de la Universidad Veracruzana

10:45	Presentación del Dr. Francisco Javier Mendieta Jiménez. Director del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, B.C. (CICESE)		
11:15	Presentación de la Dra. Marcela Santillan Nieto. Rectora de la Universidad Pedagógica Nacional		
11:45	Receso		
	Internacional Moderadora: Ana Preston <i>currículum</i> (UCAID) <i>Gran Salón las Américas</i>		
12:00	Collaboration between Renater and Latin America. - Dany Vandromme, Directeur du GIP Renater (RENATER)		
12:30	Western Hemisphere Research and Education Networks - Whren. - Chip Cox y Julio Ibarra		
13:00	Designing a New Networking Environment for U.S. Research & Education. - Steve Corbato (UCAID)		
13:30	Situación actual de la Red Clara. - Florencio Utreras, Director Ejecutivo de la Cooperación Latinoamericana de Redes Avanzadas (CLARA)		
14:00	Comida		
	Software Libre Moderador: Alberto Lorandis (UV) <i>Salón Norteamérica</i>	Educación Moderadora: Noemí Mendoza , (TAMU) <i>Salón Sudamérica</i>	Aplicaciones Moderador: Alejandro Mendoza , (UAEH) <i>Salón Centroamérica</i>
15:00	Herramientas de código abierto en redes inalámbricas.- Felipe Alvarez Mora, (UANL)	 Metodología de diseño instruccional para el desarrollo de procesos de formación de instructores y tutores de los espacios virtuales	La red de internet 2 en el experimento de altas energías. - Eleazar Cuautle Flores (<i>currículum</i>) (UNAM),

		<ul style="list-style-type: none"> ● Diseño de objetos de aprendizaje usando estrategias constructivistas: experiencia en educación a distancia.- Marisol Ramírez Montoya, (currículum) (ITESM) (presentación) 	
16:40	Receso		
	Telecomunicaciones Moderador: Alberto Torres, (UANL) Salón Norteamérica	Operación de la Red CUDI Moderador: Everardo Huerta, (UAT) Salón Sudamérica	Bibliotecas Digitales Moderador: Alfredo Sánchez, (UDLAP) Salón Centroamérica
17:00	Implicaciones legales del SPAM.- Verónica Batíz Álvarez (ULSA)	Operación del NOC-CUDI.- Hans Reyes (UNAM)	<ul style="list-style-type: none"> ● Bibliotecas Digitales Personales: Proyecto PDLib.- Juan Carlos Lavariega (currículum) (ITESM)
17:20	Consideraciones en redes inalámbricas.- Jorge Zarate (currículum) (ITOax) (presentación)	Conexión internacional UACJ-Utep-Abilene.- Eduardo Castillo (UACJ)	<ul style="list-style-type: none"> ● Construcción automática de servidores de metadatos para Archivos Abiertos (OAI).- Antonio Razo (currículum) (UDLAP)
17:40	Inovación y la internet.- Christopher Buja (CISCO)	Integración Red CUDI a CLARA.- Hans Reyes, (UNAM)	<ul style="list-style-type: none"> ● OA-Hermes.- Alberto Castro (UNAM) y Javier Solorio Javier Solorio (currículum) (UCOL)
18:00	Procedimientos proactivos para la seguridad.- Miguel Angel Hernández (IAEH)	Esquema de marcación red CUDI en servicio de video conferencia.- Fabián Romo (UNAM)	<ul style="list-style-type: none"> ● Revista digital.- Tere Rodríguez (UDG)
18:20	Seguridad en Wireless.- Everardo Huerta, (UAT) (currículum) (Presentación)		<ul style="list-style-type: none"> ● Un modelo de planeación para la construcción de bibliotecas digitales universitarias.- Rosalina Vázquez Tapia (currículum) (UASLP) (presentación) ● Colección digital, catálogo electrónico y museo virtual.- Porfirio Tamez (currículum) (UANL) y Claudia Patricia Santos (currículum) (UANL) ● Sistema de archivos notariales de los siglos XIV-XIX.- Alfonso Sequera Victoriano (UV)
Viernes 29 de abril			
	Tecnologías Emergentes Moderador: Mario Farias, (ULSA) Salón Norteamérica	Educación 2 Moderadora: Noemí Mendoza, (TAMU) Salón Sudamérica	Grids Moderador: Raúl Hazas, (CICESE) Salón Centroamérica
09:00	<ul style="list-style-type: none"> ● Cambio en el prefijo IPV6 y nuevo direccionamiento en la Red CUDI.- Azael Fernández (UNAM) 	Eminus. "Sistema de educación distribuida".- Alejandro Colunga Moreno (currículum) (UV) (presentación)	<ul style="list-style-type: none"> ● Bienvenida y objetivos.- Raúl Hazas (CICESE)
09:20	<ul style="list-style-type: none"> ● Tecnología MPLS.- Francisco Bolaños (CISCO) ● Protocolos para voz IP.- Rodolfo Castañeda (CICESE) 	Entorno Virtual de Aprendizaje Colaborativo (EVAC).- Saúl Chávez Sánchez (UAEM)	<ul style="list-style-type: none"> ● La formación de recursos humanos al nivel de operación de grids.- Juan Carlos Rosas (UAM) y Jorge Garza Olguín (UAM)
09:40		La videoconferencia como un medio para la formación de	<ul style="list-style-type: none"> ● Grid Mexicana,

		recursos humanos y la vinculación.- Rosalina Vázquez Tapia (currículum) (UASLP)	infraestructura para e-Ciencia.- Salvador Castañeda (CICESE)
10:00		Tecnologías educativas y video por internet.- Alfonso Ramírez Ortega (IPN)	●Requerimientos mínimos para incorporarse al grid.- Raúl Hazas (currículum) (CICESE) (presentación)
10:20		Otra ventana para CUDI.- Jaime Tacher (DGTVE) (currículum)	●Cluster monitoring with rocks.- Mason Katz (San Diego Supercomputer Center)
10:40	Receso		
	Redes de Nueva Generación Moderadora: Ana Preston (UCAID) <i>Salón Norteamérica</i>	Salud Moderadora: Thelma Martínez , (UANL) <i>Salón Sudamérica</i>	Ciencias de la Tierra Moderador: Alfredo Granados , (UACJ) <i>Salón Centroamérica</i>
11:00	Como diseñar, planear, construir, operar y mantener una red de 10 Gb. para educación e investigación.- Steve Corbato (currículum) (UCAID)	● Internet como una estrategia de educación para la salud del adolescente y del joven. - José Luis Martínez (currículum) (UANL) (presentación)	Vulnerabilidad de cuencas hidrológicas transfronterizas por efectos de la sequía y su impacto en la sociedad.- Chris Brown (currículum) (NMSU)
11:20		●Telemedicina para Comunidades Rurales.- Jorge de la Torre (Universidad Anahuac)	Proyecto GEON.- Raed Aldoury y Alberto Barud (JTEP)
11:40			Volcan de Colima- Ignacio Galindo.- Ignacio Galindo (UCOL)
12:00	Redes ópticas para educación y investigación en Brasil.- Michael Stanton (RNP)	●Caracterización del tejido cerebral y materiales sol-gel biocompatibles usando High Angle annulare dark field y holografía con electrones a través de un microscopio electrónico JEM2010 Fas Tem usando manipulación vía internet 2.- Patricia Santiago (UNAM) y Tessy López (UAM)	Simulación de tráfico en caso de evacuación de un desastre: volcán Popocatepetl. - David Sol (currículum) (UDLAP) (presentación)
12:20	Comentarios y conclusiones de participantes	Comentarios y conclusiones de participantes	Plan de Contingencias en Monterrey.- Fabian Lozano (ITESM)
12:40	Receso		
13:00	Conclusiones y clausura		