

# Minuta de la reunión del CDR

## 27 de agosto de 2002

### Participantes

Rodolfo Castañeda	CICESE
Julio Almanza	UV
Gustavo Balderas	UV
Raúl Rivera	CICESE
Raúl Tamayo	CICESE
Miguel Walle	UAT
Arturo Gómez	UdeG
Alejandro Martínez	UdeG
Hans Reyes	UNAM
Gabriela Medina	UNAM
Max Trem	Cisco
Mario Farias	ULSA
Javier Briceño	ULSA
Sergio Infante	UABC
Juan Macias	UABC
Roy Jiménez	UABC
Hugo Zamora	RedUNO-Telmex
Carlos Ruiz	IPN
Antonio Almaraz	IPN
Carlos Portes	UAT
Eduardo Castillo	UACJ
José Gpe. Hernández	UANL

### 1.- Presentación de trabajos de UABC

La UABC esta trabajando en proyectos de HDTV y quiere proponer la creación de un grupo de trabajo en el CDR.

Han tenido varias líneas de experimentación y de trabajo y quieren incluir a otras universidades de CUDI en este proyecto. Enviaran a la lista la liga de la pagina web. Se hará una presentación formal de los objetivos de este grupo en fecha por definir.

### 2.- Reunión de Otoño

Se tienen 4 propuesta de tutoriales y 8 ponencias, faltan 6 ponencias por cubrir

UdeG enviara a la lista ponencia tentativa para presentar (E2E)

UANL propone una mesa redonda donde participen varias universidades para que señalen el impacto de i2 en sus redes.

UV propone que los interesados en ponencias lo envíen a la lista de correo

La UACJ comenta que para el evento cuentan con un enlace de 10 Mb.(SITE UACJ-Centro de convenciones), y van a conseguir equipo para un enlace de 45 Mb.

Se propone sustituir el Laboratorio de Interoperabilidad y poner solo los requerimientos de los las universidades que requieran algo con sus ponencias y tutoriales. (servidores y equipos de red).

Se enviara a la UACJ la lista de requerimientos en el transcurso de esta semana para saber si pueden apoyar con los equipos.

Eduardo enviara a la lista la información de hoteles para puntualizar los gastos.

### **3.- NOC de VC**

La UV y la UAT enviaron sus propuestas para participar en

La UNAM propone cambiar fecha de vigencia de recepción de propuestas por motivos vacacionales.

Se acuerda que la fecha final de entrega de propuestas para el 30 de agosto.

Se acuerda formar un comité preevaluador de las propuestas integrado por ULSA, UdeG, CICESE, UANL e ITESM (por confirmar)

Se enviara a la lista las propuestas recibidas, el comité revisara las propuestas para presentar en un documento anexo las ventajas y desventajas de las mismas.

### **4.- WorkShop de Ruteo y Multicast**

UNAM propone cambiar fechas y aumentar un día mas para presentar multicast debido a que es muy amplio el tema y propone que la sede sea en la UNAM.

Se propone por cambio de fecha para el workshop del 23 y 25 de septiembre.

Se considera conveniente presentar una propuesta al Consejo de CUDI para apoyo de traslado y hospedaje a actividades académicas e investigación del CDR.

Cisco revisara quien pudiera dar las ponencias para apoyar el workshop.

LA UAT comenta que buscara personas expertas para presentar ponencias.

### **5.- Definir la integración del CDR (vocales)**

Se recibió propuesta formal de la Universidad Autónoma de la Laguna para proponer a Juan Carlos Rojas.

Se tiene un correo de la UdeG proponiendo a Alejandro Martínez

CUDI recomienda que se considere a Gabriela Medina, Arturo Servin y Gustavo Balderas para integrar las vocalias.

Se aprueban los siguientes integrantes de vocales al CDR (UAL, UNAM, UdeG y UV)

### **6.- Equipo (Ruteador) U. Autónoma de Cd. Juárez**

La UNAM comenta que la propuesta de Enterasys no esta completo ya que no soporta ciertos servicios necesarios en la red de CUDI, propone un equipo Cisco.

Rodolfo enviara a Hans un correo de las propuestas de equipo para realizar una tabla comparativa para presentarla en la próxima reunión de Consejo de CUDI.

UNAM comenta que se conectaran en breve a CUDI el Instituto de Investigaciones Eléctricas, al backbone de CUDI.

### **7.- Rotación de equipos SITARA**

Mario enviara a la lista la propuesta para rotación de equipos.

### **8.- Recomendaciones para la contratación de VPN I1+I2**

Rodolfo enviara la próxima semana este documento.

Mario comenta que seria conveniente formularlo como RFC.

Gabriela enviara a Rodolfo la documentación presentada a Consejo con anterioridad.

### **9.- Enlace CNIC-CUDI**

Rodolfo comenta que existe la propuesta en donde no se tiene que comprar nada, solo hacer túneles. Hay que revisar si el ruteador de Tijuana no afecta su desempeño.

Hans comenta que en CENIC y en Abilene no configuran ningún túnel y no recomienda poner este servicio si se incrementa el tráfico ya que pudiera tumbar el equipo.

#### **10.- Revisar conexiones de AVANTEL**

Gabriela Medina comenta que esta en comunicación con Avantel para ponerse de acuerdo en una reunión de trabajo. Se enviara a la lista los detalles de la misma.

#### **11.- Asuntos generales**

Quedo pendiente designar al Coordinador del grupo de Topología.