

Comité de Desarrollo de la Red (CDR)

Minuta de Reunión CDR

PRESIDENTE: Harold de Dios Tovar

SECRETARIO: Juan José Butrón Balboa

ASUNTO: Seguimiento de compromisos CDR, gestión 2009-2010.

DATOS GENERALES

Fecha: 01-Sep-09	Duración: 2 horas minutos
Modalidad: VideoConferencia	
Objetivo Reunión: Seguimiento de compromisos CDR hacia la comunidad CUDI, correspondiente periodo de gestión 2009-2010	

ASISTENTES

Nombre	Institución
Fernando Muro	CUDI
Hans L. Chávez	UNAM
Azael F. Alcántara	UNAM
Antonio Castilleja	UANL
Ehud Velasco T.	UdeG
Jaime Olmos	UdeG
Harold de Dios	UdeG

PUNTOS A TRATAR

Agenda:

1. Seguimiento actividades proyecto RedNIBA.
2. Seguimiento NOC CUDI
3. Seguimiento proyecto reforzamiento sistema videoconferencia CUDI
4. Estatus servicios DNS NIC México en red CUDI
5. Revisión procedimiento selección participantes convocatoria cursos CDR.
6. Seguimiento proyecto IPv6.
7. Seguimiento estrategia problemática institutos tecnológicos.
 - o Propuestas:
 - Promoción del NOC.
 - Estrategia de comunicación directa con los responsables de la red.
8. Actividades CDR reunión otoño 09
9. Puntos Varios.

ACUERDOS o COMENTARIOS GENERALES

1. Seguimiento actividades proyecto RedNIBA

Fernando Muro informó los cambios ocurridos actualmente en la SCT han impactado directamente en el proyecto redNIBA, entre ellos:

- No se tiene ratificación del nuevo coordinador de la CSIC.
- Presumiblemente habrá nueva reingeniería en respuesta a posibles cambios en el proyecto.
- Los templates de solicitud de recursos IP y ASN están completos en espera de ser enviados a NIC México.
- Serán necesarias conexiones locales en las ciudades correspondientes entre la CFE y la universidad participante, se invita a los representantes de las universidades para integrar proyectos y adjuntarlos para su envío a la SCT como certidumbre por parte de CUDI.
- Se informó que la UNAM hizo y envió propuesta de NOC de la RedNIBA, comentando que se también integro lo relativo al tema de Security Operation Center (SOC).

Hans informó que se está revisando propuesta de seguridad con el apoyo de Ruben Aquino de la UNAM.

Se planteó la posibilidad de que el CDR genere propuesta para proponer al responsable del proyecto RedNIBA, equipamiento sobre equipos Cisco 7500. Hans Reyes trabajará en una primera versión.

2. Seguimiento NOC de CUDI.

El convenio está integrado por ambas partes (CUDI/UNAM) informando que se encuentra en revisión por el jurídico de la UNAM.

3. Seguimiento proyecto reforzamiento sistema Videoconferencia CUDI.

Harold informa no haber recibido comentarios del VNOC de CUDI operado por la UNAM posterior a la presentación de Vtech.

Fernando Muro comenta que presumiblemente el proyecto se encuentre detenido por cuestiones de presupuesto y consejo no ha dado su aprobación para proceder.

Fernando Muro enviara presentación realizada por Vitech.

4. Seguimiento servidor DNS NIC México en red CUDI.

Hans informa que el servidor se encuentra en funcionamiento, pendiente por realizar pruebas sobre resoluciones por RedCUDI y/o pruebas de validación.

Harold sugiere a Hans ponerse en comunicación con NIC de México (Gustavo) para validar funcionamiento, además de verificar que la anterior problemática de resolución de nombres ha sido resuelta, como resultado de la instalación del servidor DNS.

Azael F. sugiere la realización de pruebas sobre IPv6 y DNSSEC que tengan ámbito con las redes académicas.

Fernando Muro sugiere hacer llegar una carta de agradecimiento en nombre del CDR y a través del Lic. Carlos Casasús.

Azael propone plantear ante consejo poder integrar a NIC México como miembro honorario ante CUDI, en respuesta al apoyo ofrecido a nuestra comunidad.

Comité de Desarrollo de la Red (CDR)

Juan Antonio C. dará seguimiento a la instalación del segundo DNS poniéndose en comunicación con NIC México.

5. Revisión de procedimiento/reglamento de selección participantes de cursos convocados por el CDR.

Harold propone ampliar alcance del procedimiento para no afectar a membresías que tengan a más de una institución.

Fernando Muro sugiere modificar redacción del procedimiento para resolver problemática. Fernando enviará propuesta de redacción para validar cambio.

Harold informó proceso de adjudicación de pases para evento Cisco Networks 2009, el cual se resolvió a través de Ricardo Estrada.

Los beneficiados fueron:

- Universidad Autónoma de Tamaulipas
- UDLAP
- Universidad Autónoma del estado de Hidalgo.

6. Seguimiento proyecto IPV6.

Fernando Arano informó (a través de Fernando Muro) que servidor a estaba instalado en las instalaciones de la UNAM, únicamente faltaba ponerle el direccionamiento para IPV6.

Azael F. dará seguimiento al proyecto para confirmar direccionamiento y funcionalidad de los servicios.

7. Seguimiento problemática institutos tecnológicos.

Hans sugirió que deberíamos tener comunicación directa con el responsable técnico y/o administrativo de los tecnológicos.

Fernando Muro contextualiza problemática general, confirmando que efectivamente ha sido un complicación que no se ha podido controlar ni resolver. Adicionalmente comento que el NOC esta recabando información de los afectados. El 7 de octubre en reunión con los institutos tecnológicos se dará platica sobre el NOC y su importancia.

Fernando Muro que en portal de CUDI se tiene publicado inventario de instituciones conectadas a RedCUDI.

Hans comento que el router de Cancun no tiene conectado ningún tipo de servicio. Se hizo este comentario puesto que CUDI esta invitado para que en reunión de APECTEL se de una plática sobre IPV6.

8. Actividades CDR reunión otoño 2009.

Fernando Muro informa que el evento en toluca (día jueves 22 de octubre) seguirá el formato de presentación de actividades del CDR a alumnos y académicos, y el viernes 23 se realizaran las sesiones plenarias con sede en Ixtapan de la Sal.

Fernando Muro informa que CISCO impartirá un Workshop durante evento de CUDI en Ixtapan de la Sal, el día 22 de octubre.

Fernando Muro que el CDR debe intervenir en la parte logística técnica para el establecimiento del enlace y las videoconferencias.

Comité de Desarrollo de la Red (CDR)

9. **Puntos varios**

Fernando Muro propone que a través del CDR se envíe convocatoria de donación de equipamiento.

Hans enviará las características de los equipos para la realización de la convocatoria.

Oliver F. de la Universidad Autónoma de Nayarit (UAN) solicita apoyo al NOC para la revisión del cambio/modo de conexión hacia CUDI, esto con el interés de conocer factibilidades de realización, y habilitación de servicios multicast e IPv6.

Hans informó a Oliver las condiciones de conexión, identificando que la mejor forma de conexión sería a través de la Universidad de Guadalajara, quienes reciben todos los servicios además de tenerlos configurados.

Fernando Muro informa a Harold que la reunión de consejo se realizará el próximo miércoles 9 de septiembre.

COMPROMISOS

OBSERVACIONES

Próxima Reunión:
06 de Octubre

Elaboró:
Harold de Dios Tovar
