

Minuta de la Reunión del Comité de Desarrollo de la Red

Miércoles 25 de mayo, 2011, de 18:00 a 20:00 hrs
Manzanillo, Colima. [Salón Karmina B](#) del hotel sede
de la [Reunión CUDI-Primavera 2011](#) .

Mario Farías (ITESM) presencial

Hans Reyes (NOC- CUDI) presencial

Fernando Muro (CUDI) presencial

Gabriel Lozano García (UV) presencial

Juan Antonio Castilleja García (UANL) presencial

Harold de Dios (IJALTI) Teléfono

Azael Hernández (UNAM) VC

Fabián Romo (UNAM) VC

1.- NOC – CUDI: Los equipos están en la UNAM y la parte operativa esta en oficinas CUDI, lugar desde donde se está monitoreando la Red, únicamente se les da servicio a los que están conectados por AXTEL y Red NIBA, los que están conectados a través de TELMEX los monitorea personal de la UNAM (RI3).

Se recomienda establecer un procedimiento para la relación entre el NOC-CUDI y el NOC-UNAM.

2.- Procedimiento Red NIBA: Actualmente la Universidad de Colima (UCOL) está conectada a la RedNIBA (Infraestructura propia de UCOL hacia CFE), a través del cual se da acceso a Internet2 e Internet Comercial.

Falta terminar de definir el procedimiento de conexión de los miembros CUDI hacia la RedNIBA (por cambios realizados por CFE).

3.- Conectividad de los demás Carries: BESTEL ya está conectado con Red CUDI y Red NIBA, WLCOM continua sin conectarse (espera clientes).

4.- Reto IPv6: Azael Hernández (UNAM) comentó que no existió problema con los túneles y propone se considere desértico el concurso de IPV6.

5.- MCU: Se formo un comité por Hans y Harold, quienes evaluarán las propuestas para el MCU.

6.- Sistema de Análisis de Tráfico: Se formará el procedimiento para la instalación de la aplicación para el análisis de tráfico en el servidor que está en Cd. Juárez. (Hans Reyes y Mario Farías)

7.- Propuesta de Postulación para el nuevo presidente del CDR : Se discutió entre los vocales de CDR y se decidió por la propuesta de Raúl Rivera (CICESE).