

Minuta de Reunión

Presidente: María de Lourdes Velázquez (UNAM)

Asunto: Revisión de avances del Comité de Desarrollo de la Red

DATOS GENERALES

Fecha: 11 de octubre de 2019	Duración: 01:07:00 minutos
Modalidad: Videoconferencia	
Objetivo Reunión: Reunión extraordinaria del Comité de Redes.	
Agenda del Día	
1. Revisión e integración del documento "Hacia una nueva dorsal de la RNEI".	
2. Definir ruta de la troncal principal.	
3. Asuntos Generales	

INTEGRANTES DEL COMITÉ

	Institución	Cargo	Nombre
Asociados Académicos	UNAM	Presidente	Lourdes Velázquez Pastrana
Asociados Académicos	UDG	Secretario	Jorge Lozoya Arandia
Asociados Académicos	UAM	Vocal	Iliana Flores Estrada
Asociados Académicos	CICESE	Vocal	Ismael Gutiérrez
Asociados Académicos	UCOL	Vocal	Juan Francisco Vaca Gutiérrez
Asociados Académicos	UV	Vocal	Bonola Virues Héctor
Asociados Académicos	UANL	Vocal	Jesús Cuahutémoc Valero
Afiliado Académico	UADY	Vocal	María del Carmen Denis Polanco
Afiliados institucionales	CISCO	Vocal	Juan Antonio Castilleja

ASISTENTES

1. María de Lourdes Velázquez (UNAM)
2. Jorge Lozoya (UDG)
3. Oscar Cárdenas (UDG)
4. Jaime Olmos (UDG)
5. Iliana Flores (UAM)
6. Héctor Bonola (UV)
7. Carlos Bautista (UV)
8. Alfredo Juárez (UV)
9. Rodolfo Castañeda (CICESE)
10. Edwin Martínez (CICESE)
11. Oscar Olivares (CICESE)
12. Raúl Rivera (CICESE)
13. Tobias (INAOE)
14. Hugo Rivera (UNAM)
15. José Luis Rodríguez (UNAM)
16. Azael Fernández (UNAM)
17. Patricia Muñoz (UAA)
18. Jesús Valero (UANL)
19. Laura Sanely Gaytán Lugo (UCOL)
20. Carlos Casasús (CUDI)
21. Hans Reyes (CUDI)
22. Francisco Aldama (CUDI)
23. Martha Avila (CUDI)

PUNTOS A TRATAR

La Mtra. Lourdes Velázquez, presidenta del Comité de Redes en CUDI da la **bienvenida** e inicio la sesión con el punto uno: **Propuesta para la implementación de la nueva dorsal para la Red Nacional de Educación e Investigación (RNEI).**

En desahogo del primer punto la Mtra. Velázquez presenta el mapa de la Dorsal primera fase. Luis López de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) comenta las acciones inmediatas, que con respecto a la selección de los nodos con hoteles de CFE les ha sido bastante complicado al menos en su experiencia. La Mtra. Velázquez responde que habría que ubicar en el primer tramo de la troncal y solicita al grupo le indique en donde estaban ubicados esos nodos, ya que se pusieron como referencia y en donde le pueden cotizar. El Dr. Luis Gutiérrez de la Universidad de Guadalajara (UDG) menciona que se podría aprovechar la relación que con las instituciones educativas para que faciliten habilitar un espacio para realizar las interconexiones y no pasar por los hoteles de CFE.

Luis López de la SCT, comenta que los hoteles de CFE no cumplen con los criterios que requiere una red de esta naturaleza. Comenta que descartaría la opción de los hoteles a menos que ninguna otra universidad tenga otra opción.

La Mtra. Lourdes menciona que deberían solicitar apoyo a las universidades y eventualmente al IXP. Luis López agrega con respecto a los términos de referencia ya se debería de generar el anexo técnico y entregarlo como anexo técnico el 8 de noviembre para términos de referencia.

La Mtra. Lourdes pregunta a Luis López si para la elaboración de dicho documento se pudiera integrar personal de la SCT para estar todos en el mismo canal. Luis López acepta.

El Dr. Raúl Rivera del CICESE comenta que si el objetivo es comprar los IRUS y el enlace internacional en el sur del país, para no tener que esperar a que el CONACYT de el dinero y esperar aproximadamente un año, valdría mucho la pena que se incorporarán los equipos de arrendamiento para empezar a cursar tráfico. Luis López comenta que se tendría que evaluar el requerimiento de equipamiento e incluirlo en la investigación y se podría considerar dentro de servicios administrados para ir avanzando. Sería conveniente identificar los equipos activos que se tienen de la red que ya se vino atrás y ver si pueden funcionar para dar seguimiento a la red NIBA y/o iluminar la actividad en estas trayectorias.

La Mtra. Lourdes menciona que se realizará el recuento del inventario y para verificar si se puede utilizar. El Lic. Casasús informa que Esmeralda Chávez de la secretaria les comentó que la semana que entra se tienen que recoger los equipos que están en CFE, y efectivamente hay equipos que podrían servir. Casasús pide si alguien les puede apoyar recoger unos equipos en Tijuana, Luis Gutiérrez menciona que ellos pueden apoyar y recoger los equipos a cargo de Jorge Lozoya. Raúl Rivera apoyará con los equipos de Tijuana y pide un documento en donde indique la dirección. Carlos Casasús ofrece ruteadores de la RedNIBA.

Azael Fernández, coordinador del grupo de trabajo de IPv6 pregunta sobre los recursos de internet si serán reutilizados los de la RedNIBA, en respuesta a su interrogante se le informa que ya que finalizó el proyecto y es necesario ver cómo se pueden utilizar los recurso y como realizar los anexos técnicos.

Acuerdos

1. Se enviaran oficios a las instituciones que aceptaron participar en los 6 anillos.
2. Se generará el anexo técnico para el 8 de noviembre
3. Revisarán los inventarios para identificar la infraestructura
4. La Ing. Silvia Chávez de CUDI coordinará la recuperación de los equipos de la CFE

OBSERVACIONES

El calendario de reuniones esta disponible en la página para conocimiento de todos.

Próxima Reunión:

25/10/19

Elaboró:

Jorge Lozoya (UDG)
