

Minuta de la Reunión del Comité de Desarrollo de la Red

DATOS GENERALES

Fecha: 7 de junio de 2023	Duración: 60 minutos
Modalidad: Videoconferencia	
Objetivo: Reunión del Comité de Redes	
Agenda del Día	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Avances de los grupos de trabajo CDR CUDI <ul style="list-style-type: none"> • IPv6.- Azael Fernández (UNAM). • Gobierno de Tl.- Carmen Díaz (UADY) • Videoconferencia. - José Luis Rodríguez (UNAM) • Delta Metropolitana. - Lourdes Velázquez (UNAM) 2. Presentación de gráficas de consumo de la Red CUDI. - Jorge Ramírez 3. Avances del reporte 3a. Jornada de capacitación en Ciberseguridad CUDI - Fernando Aranda (CUDI). 4. Asuntos Generales <ul style="list-style-type: none"> • Bestel - Reporte de pruebas en UDG. 	
Asistentes: 17	

INTEGRANTES DEL COMITÉ FORMAL

Núm.	Institución	Membresía	Nombre
Comité formal			
1	UDG	Asociado	Presidente: Alejandro Martínez Varela
	UNAM	Asociado	Secretario: Hugo Rivera Martínez (No asiste)
2	UV	Asociado	Gabriel Lozano en representación de Héctor Bonola
	JANL	Asociado	Jesús Cuauhtémoc Valero Cantú (No asiste)
	UNACH	Afiliado	Marino Pérez Martínez (No asiste)
	UNACAR	Afiliado	Erika Sánchez Chablé (No asiste)
	UAA	Afiliado	Patricia Muñoz Romero (No asiste)

ASISTENTES (incluye al Comité Ampliado del CDR)

3	UNAM	Asociado	Azael Fernández
4	UADY	Afiliado	Carmen Díaz Novelo
5	CUDI	Staff	Fernando Aranda
6	UAM	Asociado	Francisco Hernández
7	UASLP	Afiliado	Javier
8	CENIDET	Afiliado	Josue Ruiz
9	CUDI	Staff	Jorge Ramírez
10	UNAM	Asociado	Lourdes Velázquez

12	CUDI	Staff	Martha Ávila
13	CUDI	Staff	Moisés Torres
14	UACJ	Afiliado	Sergio Soto
15	CUDI	Staff	Silvia Chávez
16	CUDI	Staff	Rocío Cos
17			CAAF

PUNTOS A TRATAR

Silvia Chávez, Coordinadora de Redes CUDI, dio la bienvenida a la reunión para dar inicio con el desahogo del orden del día.

En el desahogo del **primer** punto de la agenda, **Avances de los grupos de trabajo CDR CUDI**, de parte de Azael Fernández, coordinador del grupo de trabajo **IPv6**, comentó que se está trabajando en el siguiente "Día virtual de IPv6" con la UAEMor, tentativamente la fecha sería para el jueves 31 de agosto a las 17:00 hrs., está por definirse el nombre del participante que será alguien del equipo de Miguel Ángel Córdoba. En referencia a la participación que tuvo en la 3ª Jornada de Seguridad CUDI, realizada el 31 de mayo, mencionó que participaron 28 asistentes a su taller y entre lo que se destaca la utilización de herramientas que pueden utilizar para simular ataques de seguridad. Mencionó que durante el taller se hizo una pequeña encuesta; una de las preguntas fue que si tienen conocimientos básicos de IPv6 y el 100% comentó que no había configurado mecanismos de seguridad en IPv6. Se preguntó también si sus instituciones cuentan con bloques propios, el 77% dijo que no, el 87 % tampoco tienen servicios en producción con IPv6, por lo que se hizo hincapié en recomendaciones, que es importante tener una maqueta piloto virtual lo más apegado a su infraestructura de red, entre otras recomendaciones. También se comentó sobre la [Transferencia de recursos de los bloques IPv4](#), como opción que tienen las IES y que puede ser una oportunidad para generar recursos económicos que les permita renovar sus equipos y puedan soportar IPv6. **Acuerdo:** Buscar el apoyo con Edmundo Cazares de IAR MX para detectar y responder a preguntas concretas de las IES para el proceso de solicitud de recursos de IPv6 y realizar otro evento en donde se presenten los brokers aliados de Lacnic para que presenten propuestas concretas sobre las opciones que se tienen en el aprovechamiento del recurso de IP, adicional al asesoramiento que pueden tener de parte de CUDI; la maestra Carmen Díaz, coordinadora del grupo de trabajo **Gobierno de TI**, felicitó primeramente a CUDI por la realización de las Jornadas de Ciberseguridad, de lo que destacó su asistencia en los talleres de buenas prácticas en seguridad. De las actividades del grupo comentó, que se está organizando, en conjunto con Red CLARA, el conversatorio "[Mujeres Líderes en Tecnologías Digitales de las Redes Nacionales de Educación e Investigación en la Región LAC](#)", tratará sobre el papel que están desempeñando las mujeres en las RNIE, entre las que destacan como invitadas: Paola Arellano Directora General de la RNEI de Chile, Silvia Chávez de CUDI y

Salma Jalife de Centro México Digital, el evento se realizará el martes 27 de junio a las 17:00 h. Con referencia a los trabajos de Madurez Digital, comentó que se ha complicado el tema de los indicadores, pero se sigue trabajando en la encuesta 2023 que realiza con ANUIES en la parte de transformación digital en las instituciones, sin embargo, no se tiene suficiente información del 2023, por lo que se tomarán datos del año pasado. Asimismo, se hizo referencia a la reunión de LACNIC 39 que se llevó a cabo en Mérida, la cual le pareció muy fructífera; Lourdes Velásquez, coordinadora del grupo de trabajo de la **Delta Metropolitana**, comentó que no hay avances en el tema de la Delta, que sigue el mismo estatus. Por su parte, Silvia Chávez agregó que se está revisando el tema de la reparación de la fibra con AlmaLabs, y que el CINESTAV ya había pagado parte del trabajo y que estaba pendiente una reunión con la UNAM para coordinar los trabajos. **Acuerdo:** Pedirle apoyo a Andrés Huerta para que Miguel Ángel Vega envíe de nueva cuenta el correo convocando a la UNAM y por su parte Lourdes Velásquez buscará el seguimiento al correo.

En el desahogo del **segundo** punto, sobre **Presentación de las gráficas de consumo de la Red CUDI**, Jorge Ramírez comentó que las gráficas que se muestran se consiguieron con el apoyo del NOC de CLARA, son gráficas de utilización de los nodos de Ciudad Juárez y Tijuana, la intención de estas gráficas es tener retroalimentación de las IES miembros de CUDI y poder hacer los reportes mensuales digeribles para cualquier área y que tengan información más específica, así como la publicación en la página de CUDI.

En el **tercer** punto **Avances del reporte 3a. Jornada de capacitación en Ciberseguridad CUDI**, Fernando Aranda comentó que se está trabajando en el desarrollo del reporte y que se presentará próximamente y aprovechaba la atención para mencionar que en este mes se tuvieron 4 reportes de filtraciones de datos en el sector educativo. El ataque en 3 de las instituciones fue extracción de información y en la cuarta fue vandalismo cibernético, por lo que se invita a no bajar la guardia, así también se reitera el apoyo del CSIRT.

Finalmente, en el punto de **Asuntos generales**, quedó pendiente revisar el tema Bestel - Reporte de pruebas en UDG.

OBSERVACIONES

La reunión será el próximo miércoles 21 de junio de 2023 a las 10:30 horas.

Elaboró
SCM
CUDI