



Universidad Nacional Autónoma de México
Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de
Información y Comunicación
Colegio de Académicos

REPORTE

3a REUNIÓN DE CONSEJO ASESOR (02/MZO/11)

Rosario Salinas y Cristina Gispert

NOTA: Todo lo aquí presentado ha sido aprobado por el Consejo Asesor Interno

I. LISTA DE ASISTENCIA

II. MOVIMIENTOS DEL PERSONAL ACADÉMICO

1. Concursos de oposición cerrado para definitividad y promoción

Se presenta la solicitud de los académicos:

Nombre	Dirección	Categoría	Antigüedad en la plaza	Área	No. de registro
1. Cárdenas Sánchez Salvador	DT	Técnico Académico Asociado "A" de tiempo completo, interino	01/06/2000	Redes ópticas de alta velocidad	58720-27

Es egresado de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica Eléctrica y Electrónica de la Facultad de Estudios Superiores Aragón de la UNAM en la que se tituló el 21 de enero de 2008. Cursó el Diplomado Integral de Telecomunicaciones del 14 de noviembre de 2008 al 8 de agosto de 2009. Cuenta con una especialidad en "Administración de Proyectos", que cursó de enero a junio de 1999.

Está certificado por el International Computer Room Experts Association con el curso "Diseño de Data Center's" desde noviembre de 2009 del cual es miembro.

Inició su participación como becario en la DGTIC en el año de 1995, en junio de 1996 fue contratado por artículo 51 del EPA como Técnico Académico Auxiliar "C", posteriormente en el año 2000, ocupó la plaza de Técnico Académico Asociado "A". El 18 de junio de 2010 fue nombrado ganador del concurso de oposición abierto para ocupar la plaza antes mencionada, por lo que cuenta con más de 14 años de experiencia en el área de su especialidad.

Ha participado en diferentes proyectos de gran importancia a nivel institucional e internacional tales como: el diseño de la red de fibra óptica de alta velocidad (Delta Metropolitana), el proceso de licitación para la adquisición de los equipos de comunicaciones para el Laboratorio Nacional de Cómputo de Alto Desempeño (LANCAD), la conexión a redes académicas de investigación internacional como LEARN, National Lambda Rail e Starlight. Colaboró en el diseño de la Red Inalámbrica Metropolitana (RIM) y su redundancia, apoyó en el diseño e implementación de los enlaces para el backbone de la Red UNAM y escuelas del área metropolitana con fibras ópticas monomodo y multimodo, cuyos beneficios se ven reflejados en el intercambio de información entre las dependencias universitarias.

El Ing. Cárdenas ha mantenido una superación académica en el área de redes y telecomunicaciones, derivado de los siguientes cursos de capacitación en los que ha participado: Instalación de sistemas para transporte de información (3M), sistema de cableado estructurado (3M), cableado estructurado (anixter), Seminario de protocolos de redes en red (FES Aragón) entre otros.

Ha colaborado en la publicación de: alrededor de cinco licitaciones públicas nacionales e internacionales publicadas en el Diario Oficial, páginas web y material de apoyo para cursos y diplomados.

Nombre	Dirección	Categoría	Antigüedad en la plaza	Área	No. de registro
2. Rodríguez Hernández Roberto	DT	Técnico Académico Asociado "C" de tiempo completo, interino	16/04/2002	Redes de área amplia	58628-34

Es egresado de la Facultad de Ingeniería de la UNAM y titulado como Ingeniero Mecánico Electricista desde el 14 de septiembre de 1994. Cuenta con más de 18 años de experiencia en la DGTIC y lleva más de 15 años participando en proyectos de su área de especialidad que es: redes de área amplia. Por lo que con fundamento en el artículo 13 del Estatuto del Personal Académico y en los *Criterios de Equivalencia de los Requisitos Estipulados por Estatuto del Personal Académico de la UNAM para obtener nombramientos académicos*, aprobados por el Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería, se considera que tiene la preparación equivalente al grado de maestro.

Está certificado por el International Computer Room Experts Association con el curso "Diseño de Data Center's" desde noviembre de 2009.

Inició su participación como becario en la DGTIC en el año de 1991, posteriormente, en 1992, se le contrató por servicios profesionales. En ese mismo año ocupó la plaza de Técnico Académico Asociado "A", contratado por artículo 51 del EPA, categoría en la que se desempeñó hasta marzo de 2002 cuando obtuvo el nivel de Técnico Académico Asociado "C".

Ha participado directamente en proyectos institucionales como: la implementación de la Red Inalámbrica Universitaria (RIU), la instalación de una Red Inalámbrica Metropolitana (RIM) de microondas, la actualización de la Red Telefónica de la UNAM, la instalación de la Red Privada Nacional (VPN) y la redundancia a distintos campi foráneos como lo son Juriquilla, Morelia, Ensenada y Sisal.

El apoyo del Ing. Rodríguez en los proyectos institucionales ha permitido impulsar de manera significativa el uso de las Tecnologías de Información y Comunicación en la comunidad universitaria, ampliando significativamente la cobertura de RedUNAM, RIU e Internet en las entidades universitarias.

También ha impartido cursos en el plan de becarios de la Dirección de Telecomunicaciones y talleres a nivel internacional como lo fue el evento de Tecnologías de Transporte de Datos y Centro de Producción, celebrado en Lima, Perú en el año de 2003 con la participación de la Universidad de Chile y la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Ha colaborado en diversas publicaciones entre las que destacan: el dictamen técnico para el Banco del Ahorro Nacional y Servicios Financieros (Bansefi) y la elaboración de la documentación técnica para la primera publicación de bases sobre la contratación del servicio de Internet que llevó a cabo la UNAM. Ha dirigido tres tesis y asesorado tres más a nivel licenciatura en temas relacionados con las Tecnologías de Información y Comunicación.

2. Nueva contratación por artículo 51 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM

Nombre	Área de conocimiento	Categoría y nivel	A partir de:	Horario de lunes a viernes
Ramírez Fernández Esteban	Telecomunicaciones en redes de alto desempeño	Técnico Académico Auxiliar "C" de Tiempo Completo	01/04/2011 al 31/03/2012	10:00 a 15:00 y 17:00 a 20:00

Es pasante de la Licenciatura de Ingeniería Mecánica Eléctrica de la Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, actualmente se encuentra desarrollando el trabajo de tesis para obtener el grado, cuyo título es "Implementación del análisis de tráfico con tecnologías Netflow y Sflow en los equipos de RedUNAM utilizando software libre".

Inició su participación en la DGTIC en el año 2008 como becario de la Dirección de Telecomunicaciones, a partir de marzo de 2010 fue contratado por honorarios, participando en diversas tareas relacionadas al

análisis e implementación de diferentes soluciones de monitoreo y administración de redes, con lo que ha mejorado la atención de incidentes, solicitudes y reportes abiertos por diferentes entidades universitarias conectadas a RedUNAM e Internet.

En el ámbito académico ha colaborado como instructor en el Diplomado de Telecomunicaciones, impartido en el CEM Polanco y Centro San Agustín, apoyando con el módulo de Administración de Redes, elaborando su propio material para impartir la clase y desarrollando laboratorios de prácticas. Ha colaborado en la formación de recursos humanos a través del programa de becarios de la Dirección de Telecomunicaciones.

3. Prórrogas de nombramiento interino

Nombre	Área	Categoría y nivel	A partir de	Horario de lunes a viernes
Reyes Herrera Hugo Alonso	Administración de proyectos de Tecnologías de la Información	Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo, interino	18/06/2011 Al 17/06/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00

4. Prórrogas de contrataciones en la misma categoría y nivel, por artículo 51 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM.

Nombre	Dirección	Categoría y nivel	A partir de:	Horario de lunes a viernes
1. Alva Arguinzoniz Sergio Antonio	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "C" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
2. Castillo Peña Lidia Angelina	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/06/2011 al 31/05/2012	Lunes, martes, miércoles y viernes de 09:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00; jueves de 08:00 a 15:00 y 17:00 a 18:00
3. Cendejas Cervantes Nidia	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	08:30 a 15:00 y 17:00 a 18:30
4. Del Moral Sánchez Leticia	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
5. Galeana Rodríguez Bernardo	Dirección de Telecomunicaciones	Técnico Académico Auxiliar "C" de Tiempo Completo	01/06/2011 al 31/05/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
6. Garcés Natera Patricia	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/06/2011 al 31/05/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
7. García García Ma. Alma	Unidad de Investigación, Desarrollo e Innovación	Técnico Académico Asociado "C" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 16:00 a 18:00

Nombre	Dirección	Categoría y nivel	A partir de:	Horario de lunes a viernes
8. Hernández Olvera Martha	Dirección de Sistemas y Servicios Institucionales	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/06/2011 al 31/05/2012	9:00 a 15:00 y 16:00 a 18:00
9. Ibarra Obando Alma	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "B" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
10. Juárez Orta Mauricio	Dirección de Telecomunicaciones	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
11. Larios Delgado José	Dirección de Sistemas y Servicios Institucionales	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
12. Martínez Rodríguez Judith	Dirección de Telecomunicaciones	Técnico Académico Auxiliar "C" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
13. Medina Flores José Luis Janitzio	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "C" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9.00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
14. Montalvo García Norberto	Dirección de Sistemas y Servicios Institucionales	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
15. Ordorica Silva Amira	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	08:00 a 15:00 y 17:00 a 18:00
16. Ramírez Bustos Martha Elena	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9.00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
17. Ramírez Guzmán Ramón	Dirección de Sistemas y Servicios Institucionales	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
18. Rentería Espinosa Alejandro	Dirección de Telecomunicaciones	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9.00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
19. Sauza Escoto Sandra	Dirección de Sistemas y Servicios Institucionales	Técnico Académico Auxiliar "C" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	7:00 a 15:00
20. Zaldivar Granada Semiramis	Dirección de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación	Técnico Académico Asociado "A" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9.00 a 15:00 y 17:00 a 19:00
21. Zimerman Sonabend Toña	Subdirección de Comunicación e Información	Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo	16/06/2011 al 15/06/2012	9.00 a 15:00 y 17:00 a 19:00

Nombre	Dirección	Categoría y nivel	A partir de:	Horario de lunes a viernes
22. Frausto del Río Silvia Elizabeth	Dirección de Sistemas y Servicios Institucionales	Técnico Académico Auxiliar "C" de Tiempo Completo	01/05/2011 al 30/04/2012	9:00 a 15:00 y 16:00 a 18:00

III. COMISIONES, LICENCIAS Y PERMISOS

1. Se presenta la solicitud de comisión con goce de sueldo de la **M. en C. María de Lourdes Velázquez Pastrana**, del 1 de marzo al 31 de diciembre de 2011, para participar como asesora en el "Programa Red de Distribución Subterránea en Media Tensión y Fibra Óptica" acordado entre el Patronato Universitario y el Rector de la UNAM. La colaboración de la Mtra. Velázquez corresponde a la instalación de la fibra óptica de comunicaciones. Lo anterior se fundamenta en el artículo 56 inciso c) del Estatuto del Personal Académico.

IV. DIFERIMIENTO DE AÑO SABÁTICO

Se presenta la solicitud del Dr. Enrique Daltabuit Godas, Investigador Titular "C" de tiempo completo, definitivo, para diferir por un año, el disfrute de año sabático, a partir del 1 de marzo de 2011.

V. INFORMES DE TRABAJO 2010

Se presenta para aprobación el informe anual correspondiente al año 2010, de la siguiente académica:

1. Angélica María Ramírez Bedolla, Técnica Académica Titular "B" T.C. definitiva
2. María de Lourdes Velázquez Pastrana, Técnica Académica Titular "C" T.C. definitiva

VI. PAGO POR INGRESOS EXTRAORDINARIOS

Se presenta para conocimiento el pago por ingresos extraordinarios al personal que imparte cursos cuya relación se anexa con el oficio No. TIC/DDTIC/036/2011 así como los ajustes solicitados con el oficio TIC/DDTIC/035/2011 presentados por la Directora de Docencia en Tecnologías de Información y Comunicación.

VII. PAGO POR SERVICIOS PROFESIONALES

Se presenta para conocimiento la relación del personal contratado por servicios profesionales, cuya relación se anexa en el oficio TIC/UA/CP/009/2011, presentado por la Jefa de la Unidad Administrativa.

VIII. OTROS ASUNTOS

1. Comisión Dr. Enrique Daltabuit Godas, Investigador Titular "C" T.C. definitivo.

En la sesión del Consejo Asesor del 24 de noviembre de 2010, se presentó la solicitud del Dr. Enrique Daltabuit, para colaborar con el Tribunal Electoral del Poder Judicial de la Federación, realizando un análisis de los mecanismos de salvaguardia de la seguridad de la información. La petición estuvo fundamentada en el artículo 57, inciso B, del Estatuto del Personal Académico. En dicha sesión se tomó el siguiente acuerdo:

El Consejo Asesor aprueba, a partir de esta fecha, que el académico colabore en el proyecto hasta por 8 horas semana/mes.

Al ingresar el caso para aprobación del H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería, nos solicitan información adicional: horario laboral del académico, horario que dedicará a esta actividad y periodo en el que estará colaborando con el Tribunal Electoral, considerando que la fecha de inicio es 24 de noviembre de 2010.

Por lo anterior, se presenta nuevamente el caso, con el fin de determinar por cuánto tiempo se aprueba la comisión.

1. El horario laboral del Dr. Daltabuit es de 10:00 a 15:00 y de 17:00 a 20:00 horas.
 2. Debido a que el trabajo lo realizará principalmente mediante correo electrónico y la nube de Google, no se requiere de su presencia física en las instalaciones del Tribunal Electoral, por lo tanto, la actividad la llevará a cabo fuera de su horario de trabajo y durante los fines de semana.
 3. El trabajo consiste en revisar la documentación de las políticas de seguridad del Tribunal, elaborar cuestionarios que permitan verificar que se cumplan esas políticas, analizar las respuestas y hacer sugerencias de cómo proceder para mejorar la seguridad del trabajo informático, se considera que será necesario acudir presencialmente no más de 4 horas al mes.
 4. No es posible determinar en este momento la duración de esta encomienda, pero seguramente se extenderá hasta que se realicen las instancias de competencia del Tribunal, lo cual ocurrirá después de las elecciones federales de 2012
2. Comisión Laura Guadalupe Villa George, Técnica Académica Asociada "A" por artículo 51 del EPA, de la Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación a la Dirección General de Personal, a partir del 18 de febrero de 2011.