



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

S E C R E T A R Í A G E N E R A L

Por acuerdo del Dr. José Narro Robles, Rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, a partir del 27 de septiembre de 2010 cambió la denominación de la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico a **Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación**. La nueva dirección del sitio Web es www.tic.unam.mx

¿Por qué el cambio de denominación?

La UNAM, siempre a la vanguardia en la educación, la investigación y la extensión de la cultura, ha sido también pionera en la innovación tecnológica y la aplicación eficiente de la más moderna infraestructura de información y comunicación. Desde la primera computadora en nuestro país - hace más de 50 años - la red de datos más robusta en una institución académica mexicana - RedUNAM - hasta la primera supercomputadora de Latinoamérica, esta institución mantiene un compromiso permanente en poner a disposición de sus alumnos, profesores, investigadores y comunidad en general, herramientas y servicios que les permitan realizar sus labores cotidianas con un mayor nivel de calidad y eficiencia.

A raíz de la convergencia tecnológica que se ha venido acentuando en los últimos años, la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico se transforma en la Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación, lo que no sólo es más acorde con las responsabilidades actuales que esta dependencia tiene para con la institución, sino también abre el camino para ofrecer un más amplio espectro de servicios, tecnologías emergentes, productos educativos e innovaciones en diversos ámbitos que van más allá del cómputo, integrando esta convergencia a la vida diaria universitaria.

A cien años de la fundación de la Universidad Nacional, las Tecnologías de Información y Comunicación tienen más de 50 años entre los universitarios siendo un recurso estratégico para el desarrollo de la UNAM. Este paso adelante permitirá a la Dependencia:

- Proporcionar nuevos programas de capacitación y actualización permanente, considerando la convergencia digital.
- Transformar RedUNAM en una red multimedia integral que integre más a los universitarios, con servicios tales como telefonía, voz sobre IP, videoconferencia y audioconferencia.
- Consolidar la información histórica, presente y futura de la institución, en diversos formatos, dentro de una red de acervos digitales (RadUNAM), sustentada por la más avanzada tecnología de seguridad y resguardo de la información, de tal forma que todo contenido educativo, todo resultado de alguna investigación o todo recurso cultural esté al alcance de los universitarios desde cualquier dispositivo de información digital.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

S E C R E T A R Í A G E N E R A L

- Posicionar a la UNAM a la vanguardia como una institución digital, lo que requerirá desde la formación de su comunidad en todo este abanico de tecnologías hasta la constante innovación en cómo esos recursos se integrarán a la misión y objetivos de la Universidad.
- Apoyar a la institución en la mejora permanente de sus procesos administrativos con la ayuda de tecnologías de información y comunicación que den certidumbre, pertinencia y eficiencia a tales procesos a un costo más reducido.
- Impulsar la participación de la UNAM en la protección al medio ambiente, reduciendo el consumo de papel, impresos, mensajería y transportes, siendo sustituida esta información por recursos digitales.
- Ampliar el impacto de la UNAM en beneficio de la sociedad en general por medio de la integración de tecnologías que faciliten un mayor acceso de todo tipo de personas a los acervos públicos de la institución, sin importar su ubicación geográfica o capacidades físicas.

Con esta, la UNAM refrenda su compromiso tanto con su comunidad como con México, mostrando una vez más su amplia visión de un futuro donde indudablemente las tecnologías de información y comunicación serán elemento fundamental para la libre cátedra, la difusión de la cultura y la investigación científica y humanística, donde los beneficios de ello impacten en el desarrollo económico y social, la competitividad, la superación personal, la justicia, la democracia y la libertad, valores fundamentales de nuestra institución y de nuestra nación.

En ese contexto, UNAM Digital es la estrategia de tecnologías de información y comunicación (TIC) de la UNAM, cuyo objetivo es impulsar la **transformación sustancial de la UNAM** y su **impacto en la sociedad**, mediante el uso de tecnologías de información y comunicación en apoyo de las actividades sustantivas de nuestra máxima casa de estudios: docencia, investigación y la difusión de la cultura.