



Comunicado 150
Ciudad de México, 3 de abril de 2018

IPN Y PROMTEL FIRMAN CONVENIO DE COLABORACIÓN EN MATERIA DE TELECOMUNICACIONES

- *Durante la tercera edición del Día de las Comunicaciones Móviles se suscribió un convenio de colaboración entre el IPN y PROMTEL*
- *Mediante esta alianza jóvenes ingenieros así como académicos e investigadores colaborarán en el impulso de las telecomunicaciones en el país*

En el marco de la tercera edición del *Día de las Comunicaciones Móviles 2018* efectuado en instalaciones del Instituto Politécnico Nacional (IPN), se anunció que esta casa de estudios participará en el proyecto de telecomunicaciones más grande en la historia de México conocido como Red Compartida, el cual busca aumentar la cobertura de telecomunicaciones, promover precios competitivos y elevar la calidad de los servicios de comunicación por internet.

Durante el evento organizado por la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME), Unidad Zacatenco, se acordó la firma de un convenio de colaboración entre el IPN y el Organismo Promotor de Inversiones en Telecomunicaciones (PROMTEL), mediante el cual se busca lograr el máximo aprovechamiento de la experiencia de investigadores y docentes politécnicos, así como de la infraestructura de laboratorios especializados en materia de telecomunicaciones y tecnologías de información.

Con la representación del Titular del Politécnico, Mario Alberto Rodríguez, el Secretario Académico Emmanuel Alejandro Merchán Cruz señaló que al colaborar con este organismo el Instituto ratifica su compromiso definido en uno de los ejes de desarrollos establecidos por la actual administración, que corresponde a la generación y aplicación del conocimiento para el desarrollo estratégico del país.

Resaltó que será fundamental la participación de la ESIME Zacatenco en esta iniciativa y en el desarrollo de los trabajos relacionados con la realización de pruebas, así como en materia de cobertura y servicios, toda vez que esta colaboración pone de relieve el conocimiento de calidad y la pertinencia de los programas académicos, así como la participación del IPN en la solución de los problemas nacionales.



“De esta forma ratificamos el postulado de nuestro lema: “La Técnica al Servicio de la Patria”; estoy seguro que este convenio nos permitirá seguir participando en el engrandecimiento de nuestro país, y que los ingenieros politécnicos tengan un rol muy activo en este sector”, subrayó el funcionario politécnico.

El Director General de PROMTEL, Fernando Borjón Figueroa dictó una conferencia ante estudiantes del IPN donde explicó que la Red Compartida es hoy en día una realidad y surge a partir de una asociación público-privada en la que el grupo comercial Altán Redes ganó la licitación e invertirá en infraestructura así como en desarrollos tecnológicos en este campo, mientras que el Estado Mexicano aportará frecuencias de espectro radioeléctrico.

Resaltó que este ambicioso proyecto busca impulsar la inclusión digital, de manera que lugares y usuarios con poca conectividad puedan acceder a estos servicios por internet y a costos accesibles, sin necesidad que el sector gubernamental requiera hacer grandes inversiones en equipos y tecnología, con lo que se espera alcanzar una cobertura del 95 por ciento de la población para el año 2024.

A su vez, el Director de la ESIME Zacatenco, Ricardo Mota Palomino agregó que este convenio, además de beneficiar a la población en general, permitirá desplegar el talento de los ingenieros que se forman en las aulas del Politécnico, quienes podrán aportar sus conocimientos y capacidades probadas en una de sus áreas más fuertes como son las telecomunicaciones.

--o0o--