



# INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL COMUNICADO DE PRENSA

---

COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

México, D.F., a 13 de abril de 2015

## INICIAN ACTIVIDADES ESCOLARES EN EL IPN

- **La matrícula escolar del Politécnico aumentó 3.04 por ciento**
- **Reciben becas 47.67 por ciento de la matrícula total**

### C-081

Sin contratiempos iniciaron este lunes las actividades escolares en el Instituto Politécnico Nacional (IPN), que desde el Ciclo Escolar 2012-2013 registró un incremento de 5 mil 210 alumnos (3.04 por ciento) en su matrícula de los niveles Medio Superior, Superior y Posgrado, en las modalidades escolarizada y no escolarizada.

Así, de 171 mil 303 alumnos, el IPN pasó a una matrícula de 176 mil 513 estudiantes para el Ciclo Escolar 2013-2014, integrada por 66 mil 033 alumnos de Media Superior; 103 mil 487 estudiantes de Nivel Superior y 6 mil 993 de Posgrado.

Respecto a las becas que reciben los estudiantes politécnicos, se beneficia al 47.67 por ciento de la matrícula total y se distribuyen de la siguiente manera: 32 mil 439 en el nivel Medio Superior; 46 mil 472 en el nivel Superior y 5 mil 239 en Posgrado.

Esta casa de estudios ofrece además servicios para el aprendizaje de lenguas extranjeras a más de 76 mil usuarios a través de los Centros de Lenguas Extranjeras ubicados en el Distrito Federal, así como cursos extracurriculares tanto en la Ciudad de México como en diferentes puntos del territorio nacional.

Actualmente la oferta educativa del Instituto Politécnico Nacional es de al menos 332 programas académicos para las modalidades escolarizada, no escolarizada y mixta en los niveles Medio Superior y Superior, así como en Posgrado.

Las áreas del conocimiento que se imparten en el Instituto Politécnico Nacional corresponden a Ingeniería y Ciencias Físico Matemáticas, Ciencias Médico Biológicas y Ciencias Sociales y Administrativas.

Asimismo, la infraestructura del IPN está constituida por 19 Unidades Académicas de nivel Medio Superior, 26 de nivel Superior, 20 Centros de Investigación Científica y Tecnológica, y 17 Centros de Educación Continua.

También incluye cuatro Unidades de Apoyo Educativo, tres Unidades de Apoyo a la Innovación Educativa, ocho unidades de Apoyo a la Investigación, al Desarrollo y Fomento Tecnológico y Empresarial, y dos clúster educativos vinculados a la Ciencia, Tecnología, Investigación y Desarrollo Empresarial.

**===000===**