

# Convocatoria Nacional de Becas de Excelencia Académica Posgrados de investigación o científicos

---

Noviembre 2017

# Objetivo

- Beneficiar el desarrollo y preparación del talento en el país a través de la formación en los posgrados de investigación en las áreas de ingeniería y ciencias del Tecnológico de Monterrey, reconociendo el desempeño académico a través de la oportunidad de participar en la convocatoria de **Beca de Excelencia Académica para Posgrado** equivalente al 100% de la colegiatura para estudios de posgrado.

# Convocatoria Graduados Diciembre 2017 con los mejores promedios

## Requisitos a cumplir

- Ser admitido como alumno de nuevo ingreso para estudiar un programa de maestría y/o doctorado para el cual solicitó su ingreso considerando iniciar sus estudios en enero del 2018.
- Presentar la Prueba de Aptitud para Estudios de Posgrado (PAEP) y obtener al menos 600 puntos.
- Entregar toda la documentación requerida para su admisión.
- Fecha límite para postularse 12 de diciembre

# Convocatoria Graduados Diciembre 2017 con los mejores promedios

Fecha de graduación	Periodo al que puede aplicar
Graduados Diciembre 2017	Enero 2018

Para ser válida esta beca el alumno debe de ingresar a estudiar la maestría al periodo inmediato posterior a su graduación.

# Convocatoria

## Fechas importantes

### Fechas de exámenes de admisión sin costo:

- 18 y 25 de noviembre
- 02 y 09 de diciembre

*Pueden presentarlo en cualquier campus o sede del Tecnológico*

[www.itesm.mx](http://www.itesm.mx) (campus)

### Fechas de talleres de preparación en línea al PAEP:

14 y 15 de noviembre (en línea)

21 y 23 de noviembre (en línea)

28 y 30 de noviembre (en línea)

*Pregunta por los talleres de preparación en nuestros campus*

**Inscripciones periodo enero 2018:** 11 al 15 de diciembre

**Inicio de clases:** Lunes 08 de enero 2018

# Oferta educativa – Posgrados que aplican a la convocatoria

DBT	Doctorado en Biotecnología
DCC	Doctorado en Ciencias Computacionales
DCI	Doctorado en Ciencias de Ingeniería
DNT	Doctorado en Nanotecnología
MBI	Maestría en Biotecnología
MCC-I	Maestría en Ciencias Computacionales
MCI	Maestría en Ciencias de Ingeniería
MNT	Maestría en Nanotecnología
MSM	Maestría en Ciencias con especialidad en Sistemas de Manufactura

# Directores de Programas

Maestría en Ciencias Computacionales (<http://www.itesm.mx/mcc-i>):

Dr. Hugo Terashima-Marin (terashima@itesm.mx). Campus Monterrey

Dr. Raúl Monroy Borja (raulm@itesm.mx). Campus Estado de México

Maestría en Sistemas de Manufactura (<http://www.itesm.mx/msm>):

Dr. Oliver Probst (oprobst@itesm.mx). Campus Monterrey

Maestría en Biotecnología (<http://www.itesm.mx/mbi>):

Dr. Oscar Alejandro Aguilar Jiménez (alex.aguilar@itesm.mx). Campus Monterrey

Maestría en Nanotecnología (<http://www.itesm.mx/mnt>):

Dr. Sergio Omar Martínez Chapa (smart@itesm.mx). Campus Monterrey

Dra. Berenice Vergara Porras (vergarabp@itesm.mx). Campus Estado de México

Maestría en Ciencias de la Ingeniería (<http://www.itesm.mx/mci>):

Dr. Oliver Probst (oprobst@itesm.mx). Campus Monterrey

Dr. Diego Ernesto Cárdenas Fuentes (diego.cardenas@itesm.mx). Campus Ciudad de México

Doctorado en Ciencias Computacionales (<http://www.itesm.mx/dcc>):

Dr. Hugo Terashima-Marin (terashima@itesm.mx). Campus Monterrey

Dr. Raúl Monroy Borja (raulm@itesm.mx). Campus Estado de México

# Directores de Programas

Doctorado en Ciencias de Ingeniería (<http://www.itesm.mx/dci>):

Dr. Neal Smith Cornejo (nsmith@itesm.mx). Campus Monterrey

Dr. Diego Ernesto Cárdenas Fuentes (diego.cardenas@itesm.mx). Campus Ciudad de México

Doctorado en Biotecnología (<http://www.itesm.mx/dbt>):

Dr. Oscar Alejandro Aguilar Jiménez (alex.aguilar@itesm.mx). Campus Monterrey

Doctorado en Nanotecnología (<http://www.itesm.mx/dnt>):

Dr. Sergio Omar Martínez Chapa (smart@itesm.mx). Campus Monterrey

Dra. Berenice Vergara Porras (vergarabp@itesm.mx). Campus Estado de México

# Requisitos de admisión

## Programas de investigación o científicos EIC

### Requisitos generales

- Solicitud de admisión
- Acta de nacimiento
- PAEP (=> 600 puntos)
- Certificado de carrera profesional (=> 90)
- Título de carrera profesional
- Cédula de carrera profesional
- CURP

### Requisitos específicos

- Curriculum vitae
- Carta de lugar de generación
- Cartas de recomendación
- Ensayo de motivos
- Entrevista
- Inglés

**Haz contacto para postularte y orientarte**  
**posgradosmonterrey@servicios.itesm.mx**  
**Ext. 5090, 5058, 5086,5059,5056**

**Tecnológico de Monterrey**

**13 de Noviembre de 2017**