



## CONVOCATORIA PROPUESTA

A profesionistas interesados en participar en el proceso de selección para ingresar al programa de:

# Doctorado en CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN

Programa reconocido por el PNPC - CONACYT<sup>1</sup>

### Requisitos Generales de Ingreso

- Presentar solicitud de admisión y carta de intención.
- Presentar currículum vitae con documentos probatorios.
- Presentar dos cartas de recomendación de académicos.
- Presentar carta compromiso de dedicación exclusiva<sup>3</sup>.
- Identificación oficial con fotografía.
- Entrevistarse con la comisión de ingreso, y mostrar interés por alguna de las líneas de investigación que el programa ofrece.
- Presentar examen TOEFL<sup>2</sup>.
- Presentar examen CENEVAL EXANI-III<sup>2</sup>.
- Aprobar examen general de conocimientos.
- Ser egresado de maestría afín a este programa.
- Presentar certificado de estudios de maestría, con promedio mínimo de ocho.
- Presentar un protocolo apegado a los temas propuestos por los profesores del Núcleo Académico del Posgrado<sup>3</sup>.
- Presentar título de Maestría<sup>4</sup>
- Acta de nacimiento (copia)
- Curp

<sup>1</sup> Los estudiantes tienen derecho a solicitar beca CONACYT.

<sup>2</sup> Consultar fechas con las instancias evaluadoras.

<sup>3</sup> [http://fic.uas.edu.mx/pci/pci/informacion\\_interes/](http://fic.uas.edu.mx/pci/pci/informacion_interes/)

<sup>4</sup> En caso de no contar con el título, presentar documento probatorio de trámite.

### Líneas de Investigación

- Computación y Sistemas
- Geomática y Geodesia.

### Fechas de Interés

- **Recepción de documentos:**  
Hasta el 10 de enero de 2018.
- **Preinscripciones<sup>5</sup>:**  
Del 12 al 16 de enero de 2018.
- **Examen de Conocimientos:**  
12 de enero de 2018.
- **Entrevista:**  
15 de enero de 2018.
- **Resultados de Admisión:**  
17 de enero de 2018.
- **Inscripciones:**  
Del 19 al 23 de febrero 2018.
- **Inicio de Actividades:**  
05 de Marzo de 2018.

**Nota:** Se requiere de una computadora personal con características adecuadas para el desarrollo del proyecto de tesis.

<sup>5</sup> <http://siaa.uasnet.mx/preinscripcion/>. Entregar documentación en control escolar de la Facultad de Informática Culiacán.

### Para mayores informes

Correo Electrónico de Contacto:  
[coordinacionpci@uas.edu.mx](mailto:coordinacionpci@uas.edu.mx)

<http://fic.uas.edu.mx/pci/>



[https://www.facebook.com/PCI.UAS/?ref=br\\_rs](https://www.facebook.com/PCI.UAS/?ref=br_rs)

Recepción de documentos:

Área de Posgrado de la Facultad de Ciencias de la Tierra y el Espacio - UAS



**FIC**  
FACULTAD DE INFORMÁTICA  
CULIACÁN

