

"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"

El Instituto Tecnológico de Campeche, a través del Centro de Cómputo,

## CONVOCA

A estudiantes de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Ingeniería Informática que reúnan los requisitos para realizar su Servicio Social o Residencia Profesional en el periodo enero – junio 2018, o que deseen obtener créditos de actividades complementarias en el mismo período, a participar en el

### Concurso de selección de Desarrolladores de Sistemas del Centro de Cómputo

Con fundamento en las siguientes

## BASES

### DE LAS FASES DEL CONCURSO

1. El Concurso de Selección se desarrollarán en las siguientes fases, que se detallan más adelante:
  - a. Inscripción de los aspirantes
  - b. Entrega del perfil sintético
  - c. Examen de oposición
  - d. Resultados
  - e. Asignación de proyectos

### DE LOS PARTICIPANTES

2. Podrán participar todos los estudiantes de los semestres avanzados (7º, 8º o 9º) de las carreras anteriormente mencionadas que reúnan los requisitos para realizar **Servicio Social** o **Residencia Profesional** en el periodo enero – junio 2018, en cuyo caso el proyecto de desarrollo de sistemas que le sea asignado servirá para liberar el Servicio Social o proyecto de Residencia Profesional, según el caso.
3. Los estudiantes de semestres iniciales interesados en participar podrán obtener hasta dos créditos complementarios liberados como **Actividad Académica**.

### DE LA INSCRIPCIÓN Y PERFIL SINTÉTICO

4. Los aspirantes deberán registrarse en el formulario de inscripción establecido para tal efecto con fecha límite el día miércoles 25 de octubre de 2017 a las 09:00 h. Una vez hecho esto, se considerarán candidatos del concurso.
5. Los candidatos deberán presentar su perfil sintético (el formato se adjunta a ésta misma convocatoria) entregado de forma impresa en carpeta manila simple el día miércoles 25 de octubre de 2017 en punto de las 10:00 h en el Laboratorio B de Sistemas y Computación (Edificio Q, primer piso) como pase al Examen de oposición que se desarrollará el mismo día y hora. El perfil sintético en una síntesis curricular en la cual cada candidato manifiesta:
  - a. El o los lenguajes de programación que domina
  - b. Los proyectos de desarrollo de software en los que ha participado indicando los logros obtenidos en el mismo. Son totalmente válidos aquellos proyectos de desarrollo de software de índole académica (desarrollado para alguna materia), proyectos individuales desarrollados como hobby o proyectos desarrollados para alguna empresa o institución, indistintamente del alcance.

