



**Benemérita
Universidad
Autónoma
de Puebla**

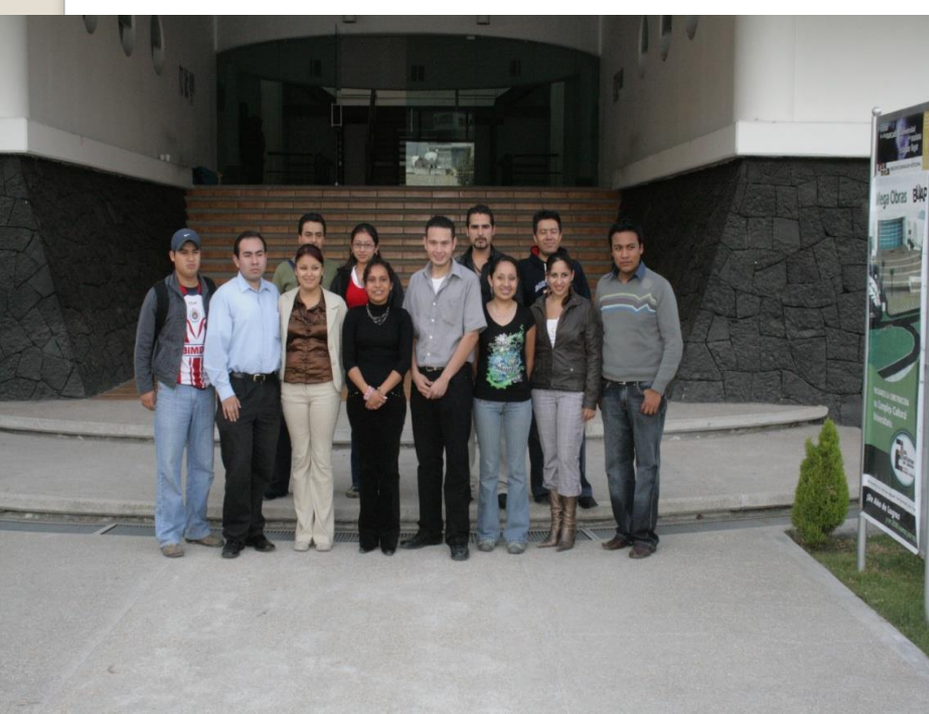


**LICENCIATURA
EN CIENCIAS
DE LA COMPUTACIÓN**



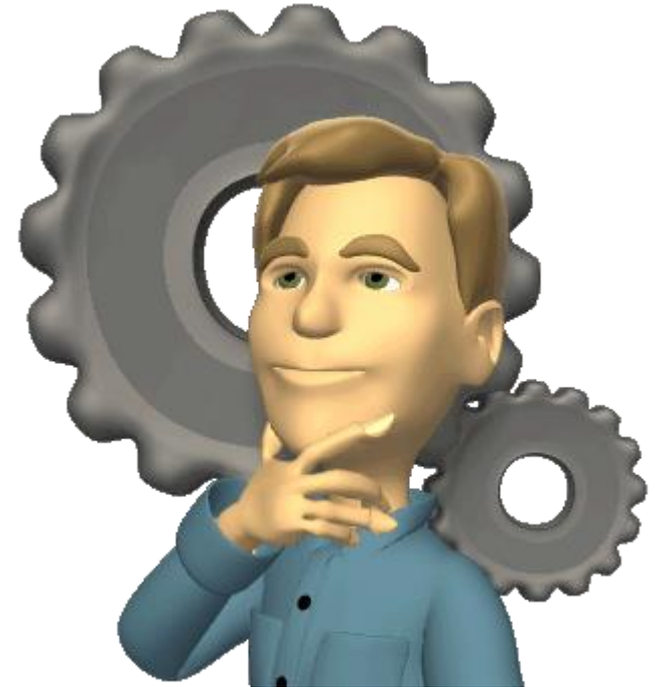


La Licenciatura en Ciencias de la Computación, se crea en el año de 1973 como un colegio de la Escuela de Ciencias Físico Matemáticas, siendo en el año de 1995 cuando pasa a ser la Facultad de Ciencias de la Computación.



¿QUÉ CARACTERÍSTICAS DEBO TENER PARA INGRESAR A LA LICENCIATURA EN CS. DE LA COMPUTACIÓN?

- **Interés y habilidad en matemáticas.**
- **Creatividad.**
- **Gusto por la programación.**
- **Disposición al trabajo en equipo.**
- **Actitud de liderazgo y humanismo.**



LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN



PROGRAMA DE ESTUDIO:

De las 56 asignaturas que integran el PE, es obligatorio cursar 52 (incluyendo Servicio Social y Práctica Profesional). Adicionalmente, el estudiante tiene la posibilidad de cursar un máximo de 4 Optativas Complementarias.



DIVISIÓN DE ESTUDIOS SUPERIORES EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN – BUAP LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN - 2009

NIVEL BÁSICO - 21 MATERIAS

NIVEL FORMATIVO - 31 MATERIAS

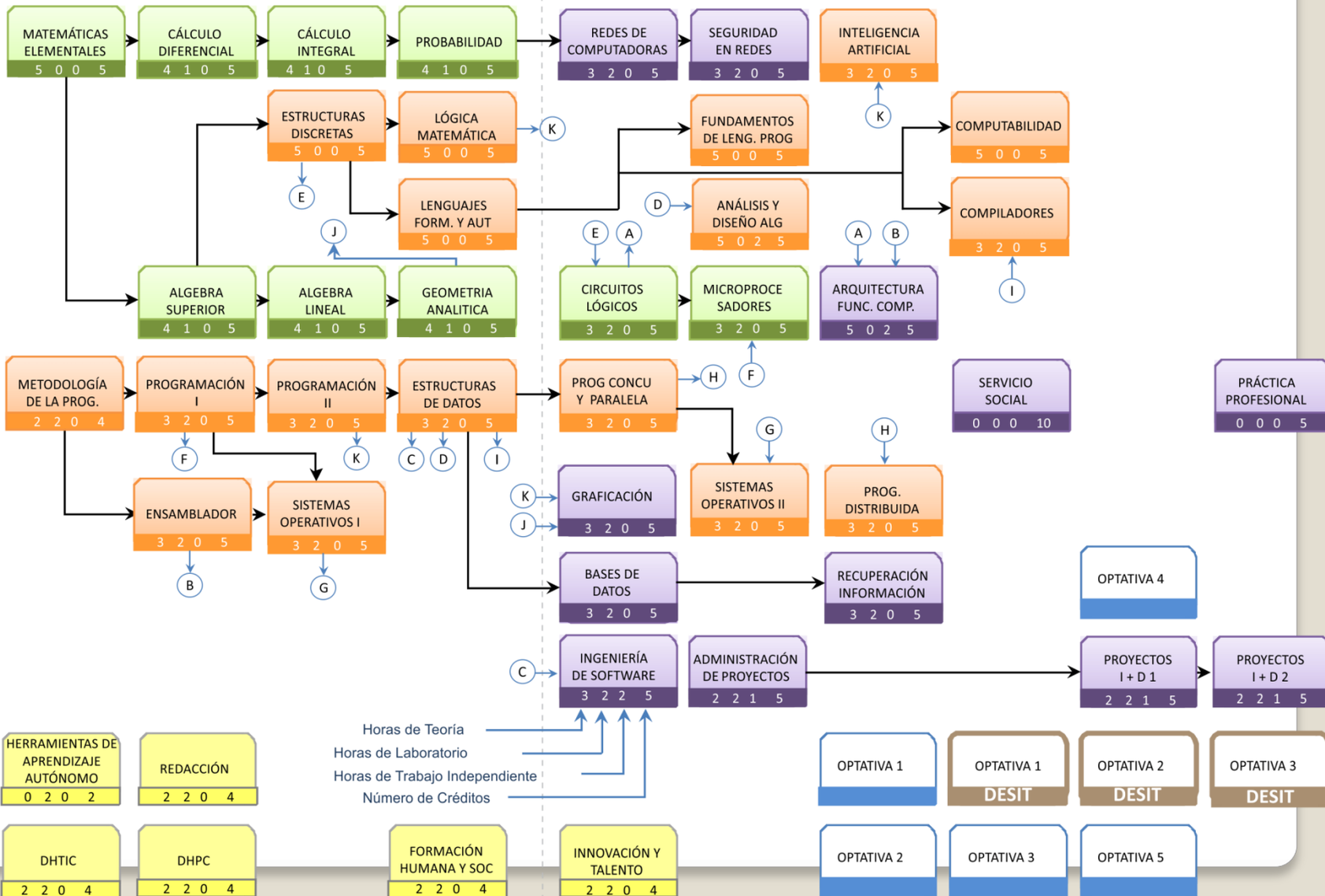
PERIODO 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Área de Ciencias Básicas

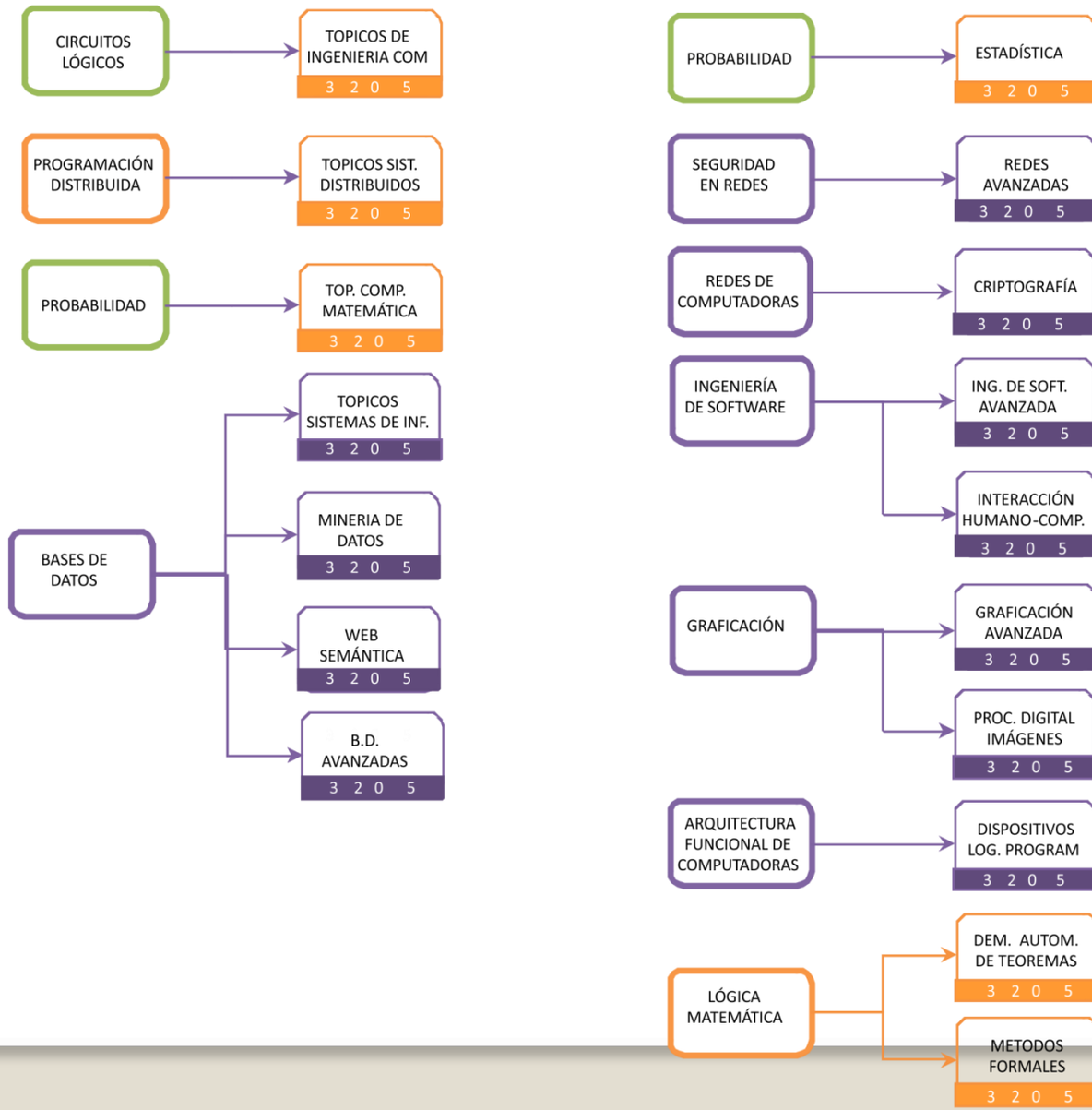
Área de Ciencias de la Computación

Área de Tecnología

Área de Formación General Universitaria



ASIGNATURAS OPTATIVAS - MÍNIMO 5 / MÁXIMO 7



MÁS INFORMACIÓN...

Modalidad: Presencial.

Tiempo mínimo: 3.5 años.

Tiempo máximo: 7 años.

Créditos mínimos: 262.

Créditos máximos: 282.



FORMAS DE TITULACIÓN

- **Créditos de maestría.**
- **Titulación automática.**
- **Ceneval.**
- **Tesis.**
- **Diplomado.**
- **Experiencia profesional.**



¿EN DÓNDE PUEDO TRABAJAR?

- En instituciones públicas o privadas, realizando investigación.
- Empresas públicas o privadas que diseñen e implementen sistemas de software.
- Empresas públicas o privadas que necesiten hacer eficientes sus sistemas de cómputo.
- En instituciones públicas o privadas, realizando labores docentes.
- Creando tu propia empresa.



OFERTA LABORAL

El 89.41% de los licenciados en Ciencias de la Computación con al menos 5 años de haber egresado trabajan en algo afín a su carrera.

De acuerdo al observatorio laboral, la carrera de Computación ocupa el séptimo lugar en ocupación a nivel estatal.





El Consejo Nacional de Acreditación
en Informática y Computación A.C.

ACREDITA

al Programa:

Licenciatura en Ciencias de la Computación
De la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Del 19 de Julio de 2010 al 19 de Julio de 2015
por cumplir con los requisitos de calidad educativa
establecidos por el CONAIC



El CONAIC es un organismo independiente
con el reconocimiento del COFIDE

Alma Rosa García Gaxoa
Dra. Alma Rosa García Gaxoa
Presidente

México D.F., a 19 de Julio de 2010

<http://www.cs.buap.mx>

14 sur y Av. San Claudio
Col. San Manuel C.U



M. C. MARCELA RIVERA MARTÍNEZ

Coordinadora de la Licenciatura en Ciencias de la Computación

cmr@cs.buap.mx

marcela.rivera@correo.buap.mx



Registro electrónico: 16 de Febrero al 17 de Marzo.

Recepción de documentos: 23 al 27 de Marzo.

Prueba de Aptitud Académica: 18 de Abril.

Fecha de publicación de resultados: 9 de Mayo

550 puntos mínimo.

Selección de carrera de manera electrónica: 18 al 31 de Mayo.

Prueba por área de conocimiento: 27 de Junio.

Publicación de resultados finales: 18 de Julio.

¡ANÍMATE!, Y FORMA PARTE DE LA COMUNIDAD DE LA LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

