



*Vente al*  
**CVT**

ESTUDIA LA  
**INGENIERÍA EN  
CIENCIAS  
COMPUTACIONALES**



# IMAGINA

crear un software o una aplicación para mejorar o hacer más sencilla la vida de miles de personas.

¿QUIERES SER EL CREADOR DE PROGRAMAS QUE FACILITEN LA VIDA DIARIA?

ESTÚDIALA SI QUIERES...

Ser parte de la revolución tecnológica, diseñar programas para solucionar problemas en las actividades y te apasionan la programación, los videojuegos y el mundo virtual.

SABÍAS QUÉ...

- Alan Turing fue un matemático que descifró los códigos de la Máquina Enigma, usada por los alemanes en la 2da Guerra Mundial, cambiando el rumbo de la guerra y sentando las bases de la computación moderna.
- Según Forbes, 7 de los hombres más ricos en el mundo trabajan en el sector de la tecnología.

## CIENCIAS COMPUTACIONALES



Es la carrera que **asegura el avance de la tecnología**. Aprenderás los **fundamentos matemáticos, lógica y el lenguaje de la programación**.

**Estamos en la era de la revolución digital.** Usar el GPS, descargar una app para realizar trámites, revisar el smartphone, autos que se manejan solos o pasar el tiempo en un juego de realidad virtual, son **actividades que realizamos cotidianamente y que existen gracias al desarrollo de software**.

**El avance tecnológico ha cambiado la forma en que vivimos y vemos el mundo,** haciendo más sencillas y rápidas muchas de nuestras actividades. **Las ingenierías en ciencias computacionales, ayudan a resolver problemas** y hacer más práctico el mundo que nos rodea.



PODRÁS TRABAJAR EN...

- Industrias, empresas o instituciones públicas o privadas, en programación y desarrollo de software.
- Consultorías y desarrollando programas.
- Compañías de producción audiovisual, desarrollo de tecnología o robótica.
- Proyectos de investigación o la docencia.



UNIVERSIDAD DE  
GUADALAJARA



**El Centro más joven de la Universidad de Guadalajara; un espacio para sembrar y cosechar tus ideas, donde combinamos la innovación y la creatividad, con una visión sustentable.**

**Calendario y trámites:  
[escolar.udg.mx/aspirantes](http://escolar.udg.mx/aspirantes)**

**Más información de esta carrera: Tel. (33) 35 40 30 20 • [cutonala.udg.mx](http://cutonala.udg.mx)**

** [centrouniversitariodetonala](https://www.facebook.com/centrouniversitariodetonala)  [cutonala\\_udg](https://twitter.com/cutonala_udg)**