



*Exporienta*  
VIRTUAL UAEM

*Carrera* *Contacto*

*Somos parte  
del mundo  
Ingeniería en  
Sistemas Inteligentes  
#somosUAEMéx*



Universidad Autónoma  
del Estado de México



*La Ingeniería en Sistemas Inteligentes es una licenciatura de reciente creación que responde a las necesidades tecnológicas de la sociedad y la comunicación. Cada teléfono móvil, tableta electrónica o computadora personal es un ejemplo de lo que hace el Ingeniero en Sistemas Inteligentes.*

*La mayoría de personas conoce los dispositivos inteligentes gracias a la telefonía. El primer teléfono inteligente fue creado por IBM en 1992 y fue un hito por contener opciones ajenas a las llamadas y los mensajes. A partir de este año la industria tecnológica comenzó a desarrollar dispositivos con herramientas que permiten que la vida del usuario se vuelva más cómoda.*

*50 millones de personas en el mundo tienen un teléfono inteligente, pero no tienen electricidad en sus casas. En otras palabras, el acceso móvil tiene más alcance que la electricidad.*

La *Ingeniería en Sistemas Inteligentes* forma *profesionistas que contribuyen al progreso social, económico y cultural del país* así como competentes en cuanto a la comprensión y aplicación de conocimientos, técnicas y herramientas de inteligencia artificial y de minería de datos para el desarrollo de sistemas inteligentes. Como *Ingeniero en Sistemas Inteligentes* también podrás *utilizar de manera ética, económica y eficiente, los datos e información para el control de procesos*, comprendiendo así los sistemas sociales y sus efectos en el desarrollo de las mejores soluciones tecnológicas.

*Con más de 630 millones de conexiones en el 2011, América Latina es el tercer mercado más grande de telefonía móvil a nivel mundial después de Asia y África.*

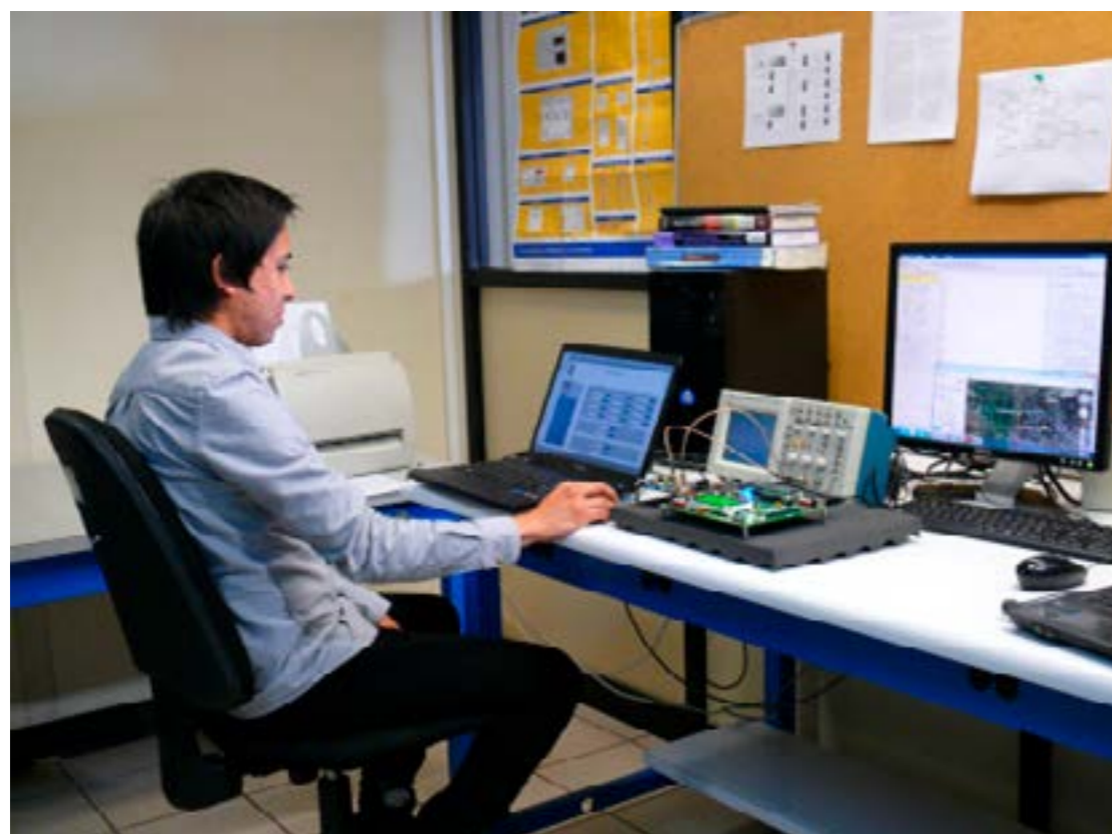
El perfil ideal para el aspirante supone conocimientos de nivel medio superior en las áreas de Matemáticas y Física, así como *interés en la tecnología computacional* y la creación de soluciones mediante procesadores inteligentes.

*En México, la manufactura de teléfonos inteligentes aumenta 61% cada año.*

Si la tecnología computacional es tu fuerte, te invitamos a formar parte de la *Ingeniería en Sistemas Inteligentes*.



*Como Ingeniero en Sistemas Inteligentes puedes formar parte en equipos interdisciplinarios como especialista en proyectos de tecnología computacional, así como desarrollar, dirigir, administrar, mantener y asesorar sistemas informáticos, comunicaciones, redes de computadora, internet e interfaces.*





***Duración***

10 periodos (5 años)

Espacio académico donde se encuentra:

***Unidad***

***Académica Profesional***

***Nezahualcóyotl***

Av. Bordo de Xochiaca s/n  
Col. Benito Juárez  
Tels. 01(55) 5112 6372, 5112 5533  
y 5112 6426  
CP. 57000  
Nezahualcóyotl, Estado de México.

***Informes***

**Dirección de Estudios de Nivel Medio Superior**

Torre Académica tercer piso,  
Cerro de Coatepec, Ciudad Universitaria  
Teléfonos: (01 722) 215 5288 y 215 5391  
Exts. 1007, 1035 y 1038  
C.P. 50110, Toluca, México.



**Exporienta**  
VIRTUAL UAEM

*Ingeniería en  
Sistemas Inteligentes*



Universidad Autónoma del Estado de México  
UAEM

| SD



[Ver Mapa](#)

*Información básica con fines de divulgación  
¡Compártela!*