



Maestría en línea Ciencias de la Educación

Educación 4.0 para la Industria 4.0

¿Quiénes somos?



SEP
SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA

Somos una Institución de Educación Superior de carácter privado que oferta programas académicos relevantes, pertinentes y de calidad en diferentes niveles y modalidades educativas, para potenciar competencias profesionales que respondan a las necesidades sociales en un entorno ético y sustentable.

- ▶ Bachillerato
- ▶ Licenciaturas
- ▶ Maestrías
- ▶ Diplomados
- ▶ Talleres y cursos





El modelo **INSUCE** se sitúa en **promover el aprendizaje** a partir de los principios y valores institucionales cuyo objetivo es brindarle al estudiante una formación integral.

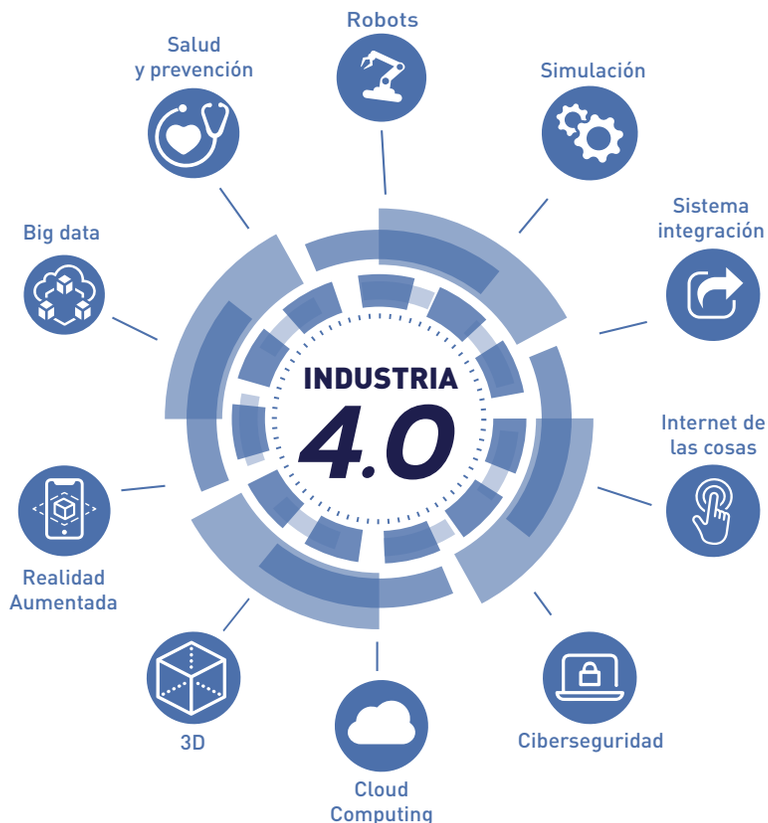
El estudiante aprenderá de manera autónoma, con guía y apoyo de nuestros docentes

- ▶ Plan de estudios único
- ▶ Acceso al aula virtual
- ▶ Modalidad en línea
- ▶ Docentes capacitados y especialistas en el área



Educación 4.0

Centrada en competencias: Autodirección, trabajo en equipo, autoevaluación y aprendizaje basado en proyectos que involucran el uso de la tecnología.



Educación 4.0 para la industria 4.0

Hoy en día las tecnologías digitales han llegado a impactar todos los aspectos de la vida, lo que ha devenido en un constante cambio social y con ello la necesidad de replantear el rumbo de la educación.

Los cambios van más allá del área industrial, lo digital se hace presente en todo, desde los artículos que consumimos hasta las redes y plataformas a través de las cuales nos comunicamos.

Es así que surge la necesidad de una educación 4.0 donde se involucre la tecnología como una herramienta para el avance profesional y se incluyan entornos educativos híbridos, que comprendan lo virtual y lo presencial.



▶ Profesionales capaces de **entender y aplicar** los principios y **metodologías aplicados a la educación**; diseñar proyectos de **intervención educativa**; realizar **investigación en diversos escenarios educativos** relacionados con la **gestión institucional y la docencia**, haciendo uso de las **Tecnologías de la Información y la Comunicación** desde un enfoque humanista, ético y responsable.

Habilidades y destrezas para:

- ▶ **Proponer metodologías** para atender la diversidad de necesidades educativas de los educandos
- ▶ **Realizar planeaciones** de estrategias didácticas novedosas y creativas
- ▶ **Desarrollar estrategias** docentes para la motivación de los educandos dependiendo de la modalidad educativa
- ▶ **Inducir el uso adecuado** de las Tecnologías de la Información y la Comunicación en el proceso de enseñanza-aprendizaje
- ▶ **Realizar y evaluar planes y programas de estudio**



Áreas



Conocimientos sobre:

- El **contexto social contemporáneo** de la educación y las políticas educativas nacionales e internacionales
- Las **metodologías de investigación** aplicadas a la educación
- El **aprendizaje** constructivo y colaborativo
- La **evaluación y sus instrumentos** para distintos propósitos
- La **filosofía educativa**
- Las **estrategias de enseñanza** creativa
- Las **nuevas tecnologías** de la información y la comunicación aplicadas a la educación
- Los **métodos y técnicas** del diseño y evaluación curricular
- Los **principios de la innovación** aplicados a la educación



Requisitos de admisión al programa de posgrado:

- ▶ Certificado oficial de terminación de estudios de licenciatura
- ▶ Cédula profesional
- ▶ CURP
- ▶ INE
- ▶ Acta de Nacimiento
- ▶ Curriculum Vitae Resumido





Maestría en
Ciencias de la Educación
RVOE 20211440



Duración:
2 Años



Nota:
El uso de la plataforma es obligatorio
Aula Virtual de Aprendizaje AVA



Modalidad:
En línea



Obtención de grado por medio de Tesis
• 100% de créditos cubiertos

UBICACIONES Y CONTACTO



CDMX CENTRO

55 7221 7869



GUADALAJARA

33 2790 5045



MONTERREY

PRÓXIMAMENTE



CDMX SUR

56 1985 7457



MORELOS

777 111 5087



INSUCE



@insuce_mx