

MAESTRÍA EN DISEÑO Y GESTIÓN DE ESCENARIOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE

Facultad Ciencias de la Educación

Título que otorga:

**Magister diseño y gestión de escenarios
virtuales de aprendizaje**

> Modalidad:
Virtual

> Duración:
4 semestres

> Registro Calificado Res.
No. 8900, 27/08/2019

> SNIES:
108342



► Acerca del **programa**

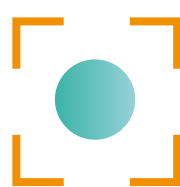
La Maestría en Diseño y Gestión de Escenarios Virtuales de Aprendizaje, inspirada en la experiencia en diseño digital y aprendizaje en línea, potencia habilidades en diseño y manejo de contenidos digitales para respaldar la formación en contextos académicos, profesionales y laborales.

Su enfoque radica en promover la capacitación, la transferencia de conocimiento y la creación de estrategias educativas efectivas a través de tecnologías digitales.



Perfil del aspirante

Si amas el mundo digital, te emociona explorar tecnologías y procesos de aprendizaje en línea, y aspiras a innovar en la educación con apoyo digital esta maestría te espera. Sea cual sea tu campo profesional, si deseas enseñar, capacitar y compartir conocimiento, manteniéndote a la vanguardia, ¡eres bienvenido!



Perfil profesional

- > Diseñador instruccional: Crea cursos en línea, mejora procesos de aprendizaje digital.
- > Consultor de tecnología educativa: Asesora en implementación de herramientas digitales para la formación.
- > Innovador en educación: Desarrolla metodologías y tecnologías educativas vanguardistas.
- > Coordinador de e-learning: Lidera proyectos de aprendizaje virtual, gestiona equipos multidisciplinarios.
- > Docente innovador: Integra tecnologías digitales en la enseñanza, motivando el aprendizaje interactivo.



¿Por qué estudiar en La Salle?

Enfoque Técnico y Tecnológico: Integración única de conocimientos técnicos con tecnologías avanzadas para responder a las demandas actuales del campo educativo. **Comprensión Profunda de las Necesidades:** Analizamos detalladamente tanto las necesidades educativas como tecnológicas, adaptando nuestro enfoque a los contextos específicos de aprendizaje. **Excelencia Académica:** La Universidad de La Salle es reconocida por su alta calidad educativa, reflejada en la experticia de nuestros docentes y en el rigor de nuestros programas. **Colaboraciones Estratégicas:** Contamos con sólidas alianzas académicas con diversas entidades, lo que hace que en nuestro programa nuestros estudiantes tengan acceso a los mejores recursos y tecnologías para su formación.

Financiación

Crédito directo con la universidad 100% en línea

[Conoce más aquí →](#)

También contamos con diferentes convenios de financiación según tu interés:

- > Icetex
- > Banco Bogotá
- > Pichincha
- > Fondo Nacional Del Ahorro
- > Fincomercio
- > Banco Davivienda



Plan de estudios

► **Semestre 1**

Estrategias Comunicativas y Acompañamiento en escenarios virtuales	2
Cognición y aprendizaje en escenarios virtuales	3
Fundamentos de Diseño Instruccional	3
Plataformas digitales de aprendizaje	3
Investigación I	2
Total de Créditos	13

► **Semestre 3**

Competencias Comunicativas en Lengua Extranjera II	2
Evaluación sistémica en escenarios virtuales	3
Electiva	3
Curaduría y producción de recursos educativos digitales básicos	3
Investigación III	2
Total de Créditos	13

► **Semestre 2**

Competencias Comunicativas en Lengua Extranjera I	2
Diseño de Cursos B-learning	3
Electiva	3
Diseño de Cursos E-learning. Dirigidos y autogestionables	3
Investigación II	2
Total de Créditos	13

► **Semestre 4**

Gestión de Proyectos Virtuales	3
Producción de recursos educativos digitales avanzados	3
Humanismo y Ciencia	2
Investigación IV	2
Total de Créditos	10

www.lasalle.edu.co

Más información:

Correo de contacto: maestriamdgeva@lasalle.edu.co
maestriamdgeva@lasalle.edu.co
PBX: 601 3488000 Ext: 1551 - 1563.
Celular: 318 427 5108



unisallecol



@unisalle



@unisallecol

Acreditación Institucional
DE ALTA CALIDAD

Resolución n.º 2555 del 22 de marzo del 2019, vigencia de 8 años



SOMOS LA PRIMERA UNIVERSIDAD
en América Latina con Acreditación
de Procesos de Internacionalización
ECA

