

# MAESTRÍA EN AMBIENTES, SISTEMAS Y GESTIÓN EN EDUCACIÓN MULTIMODAL

No. de Registro 292537 | Clave Institución 090847

## COMPETENCIA

Implanta propuestas educativas a partir del diagnóstico de una problemática y formula proyectos de intervención educativa aplicando diversas estrategias, modalidades, tecnologías y herramientas situadas en contextos y entornos reales, evalúa permanentemente el desarrollo e impacto de la intervención y promueve la difusión de casos exitosos y buenas prácticas, actúa desde una perspectiva crítica, interdisciplinaria, con responsabilidad social, respeto a la diversidad y ética profesional.



## ¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDA?

A personas vinculadas al ámbito educativo, con conocimientos en alguna disciplina afín a la Educación; interés en la solución de problemas educativos de cualquier nivel, en la adquisición de nuevos conocimientos, con apertura al cambio, y emprendimiento; buena expresión oral y escrita; capaces de identificar problemas relacionados con el ámbito educativo y disposición para trabajar en equipos trans, inter y multidisciplinarios.



## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Redes de conocimiento, aprendizaje y cultura digital.
- Ambientes, sistemas, modelos y opciones educativas multimodales.
- Gestión y excelencia de programas educativos.
- Política educativa y cambio social en las grandes urbes.
- Prácticas educativas y procesos de formación.
- Educación intercultural.
- Educación, género y diversidades.
- Nuevos escenarios para el 2030.



## CAMPO DE TRABAJO

- Instituciones educativas de cualquier nivel, modalidad educativa, públicas y privadas
- Entidades gubernamentales relacionadas con procesos educativos y capacitación
- Organizaciones civiles y no gubernamentales que requieran y apliquen procesos educativos
- Centros de capacitación públicos y privados.

**DURACIÓN**  
Modalidad a distancia.

Cuatro semestres



Programa con enfoque profesionalizante y con opción de continuar estudios de doctorado.



Gobierno de  
**México**

**Ciencia y Tecnología**

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación

**UNRC**

Universidad Nacional Rosario Castellanos