MÁS SOBRE EL POSGRADO

La **Maestría en Diseño de Ambientes de Aprendizaje** tiene como finalidad contribuir al desarrollo y perfeccionamiento de profesionales que se desempeñen en áreas vinculadas a la formación de personas.

Los estudiantes podrán optar, al momento de la preinscripción, por una de las siguientes áreas de énfasis:

* ***orientación Innovación Educativa***
* ***orientación Enseñanza y Aprendizaje de Lenguas***

El diseño de ambiente de aprendizajes es un campo en crecimiento que utiliza diferentes componentes pedagógicos, metodologías y tecnologías para generar elementos que potencien el proceso educativo. Integrando teorías pedagógicas, modelos de diseño participativo y herramientas tecnológicas, se promueve el diseño de ambientes de aprendizaje que potencien los logros académicos de los estudiantes. Este programa de posgrado busca formar profesionales capaces de diseñar respuestas específicas a los desafíos educativos y las necesidades de nuevas modalidades y contextos para el desarrollo de aprendizajes.

Esta maestría **no tiene costo**. Los cupos son limitados por lo que debe realizarse un proceso de admisión.

Este programa de posgrado es parte de NAPLeS, una amplia red de programas académicos de Maestría y Doctorado vinculados a las ciencias del aprendizaje, parte de ISLS, la [Sociedad Internacional de Ciencias del Aprendizaje](https://www.isls.org/).

**Perfil del egresado**

**Los profesionales en diseño de ambientes de aprendizaje con énfasis en enseñanza y aprendizaje de lenguas serán capaces de:**

* analizar y diagnosticar problemas educativos actuales, con especial énfasis en el diseño de ambientes de aprendizaje, el uso de tecnologías, políticas educativas y aspectos comunitarios de los procesos de aprendizaje.
* diseñar ambientes de aprendizaje de lenguas alineados con objetivos educativos y las realidades de cada contexto;
* evaluar problemas educacionales en el área de lenguas y el impacto de las soluciones diseñadas;
* liderar procesos de acompañamiento a docentes, estudiantes e instituciones en la adaptación de propuestas innovadoras;
* diseñar e implementar proyectos de investigación para contribuir a la construcción de conocimiento sobre su área de interés.

**Los profesionales en diseño de ambientes de aprendizaje con énfasis en innovación educativa serán capaces de:**

* analizar y diagnosticar problemas educativos actuales, con especial énfasis en el diseño de ambientes de aprendizaje, el uso de tecnologías, políticas educativas y aspectos comunitarios de los procesos de aprendizaje.
* diseñar ambientes de aprendizaje alineados con objetivos educativos y las realidades de cada contexto;
* evaluar problemas educacionales en diversos contextos de aprendizaje y el impacto de las soluciones diseñadas;
* liderar procesos de acompañamiento a docentes, estudiantes e instituciones en la adaptación de propuestas innovadoras;
* diseñar e implementar proyectos de investigación para contribuir a la construcción de conocimiento sobre su área de interés.