



## OBJETIVO GENERAL

Gestionar estrategias de Inteligencia Artificial para el desarrollo de los aprendizajes en contexto de la educación chilena de manera pertinente a las características de los estudiantes, los Objetivos de Aprendizajes, la Priorización Curricular y la inclusión curricular.

## MÓDULOS & CONTENIDOS

### > **Módulo I: Definiciones y tipo de inteligencia artificial y sus usos en educación:**

- El rol de la inteligencia artificial (IA) en la educación.
- La dinámica del cambio educativo y del impacto tecnológico en la educación.

### > **Módulo II: Articulación de La Nueva Escuela, con la Inteligencia Artificial y El Aprendizaje Activo:**

- IA como apoyo al proceso de enseñanza aprendizaje.
- Aprender con IA (como el uso de herramientas de IA en el aula).
- Aprender sobre IA (sus tecnologías y técnicas).
- Impacto de la IA en la vida de los alumnos.

### > **Módulo III: La planificación e Implementación de los Aprendizajes en el contexto de la Inteligencia Artificial:**

- El abordaje de los Objetivos de Aprendizaje con el uso de Inteligencia Artificial.
- La planificación diversificada e inclusiva con uso de la Inteligencia Artificial.
- La inteligencia Artificial y la diversidad en el aula y su abordaje.

### > **Módulo IV: La evaluación de los Aprendizajes en el contexto de la Inteligencia Artificial:**

- Las evaluaciones formativas y el uso de inteligencia artificial.
- Las evaluaciones sumativas y el uso de inteligencia artificial.
- Niveles de desempeño, apropiación de los aprendizajes y monitoreo y retroalimentación con uso de la inteligencia artificial.

## DESTINATARIOS

- ★ Docentes de todos los niveles de enseñanza.
- ★ Equipos de Programa de Integración Escolar.
- ★ Equipos Técnicos - Directivos.
- ★ Asistentes de la educación profesionales y no profesionales.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- ✓ Definir las inteligencias artificiales, sus modos de operar y las características que revisten para la educación actual.
- ✓ Apropiar de estrategias de inteligencia artificial y las oportunidades para potenciar el aprendizaje activo en el contexto de la educación chilena.
- ✓ Gestionar la planificación de los aprendizajes con uso de Inteligencia artificial en un contexto inclusivo y el desarrollo de competencias para la vida.
- ✓ Implementación de los aprendizajes con uso de Inteligencia Artificial y el desarrollo competencias integrales, la autonomía y el aprendizaje activo.
- ✓ Evaluando el aprendizaje diversificadamente con uso de la Inteligencia Artificial a la luz de la implementación de la evaluación formativa y sumativa.

## MODALIDADES

e-Learning: enseñanza diseñada en plataforma virtual para generar experiencias de aprendizaje continuas y autónomas. Con apoyo de tutores especialistas, motivacionales y una mesa de ayuda técnica.

Estas acciones formativas cuentan con estructura modular de los contenidos y materiales descargables y formularios para la implementación de las innovaciones pedagógicas estudiadas, complementadas con foros, chat, cuestionarios, módulos de consulta y encuestas para la interacción con los especialistas, de carácter responsivo para su usabilidad desde cualquier dispositivo tecnológico.

## METODOLOGÍA

- Fase teórica: requerimientos normativos y teorizaciones.
- Fase reflexiva: reflexión de la realidad y la brecha con la teoría.
- Fase práctica: diseño y construcción de recursos pedagógicos.
- Fase de innovación: generar estrategias innovadoras en materia pedagógica.