



Programa
de Extensión

2025



Todos los derechos reservados.
Desarrollado por WebClass Learning Management System Ltda.
Santiago, Chile, 2025
Programas de extensión, 2025

Programa de Extensión



Alineado con el Currículum Nacional



Desarrollado bajo los principios del Diseño Universal para el Aprendizaje (DUA)

Programa de Extensión

La educación no se detiene, y como docentes sabemos que la formación continua es la clave para enfrentar los desafíos del siglo XXI. **Nuestro Programa de Desarrollo de Competencias Docentes está diseñado para empoderar a los equipos educativos** con herramientas innovadoras, estrategias efectivas y enfoques inclusivos, que transformen el aula y potencien el aprendizaje.





Objetivo General

Reunir una selección de cursos cortos diseñados para **fortalecer las competencias de los docentes** en áreas clave, con una metodología práctica y flexible.

Dirigido a

Agentes de cambio de los diferentes ámbitos educativos, incluyendo a líderes educativos, directores, sostenedores, encargados de convivencia educativa, orientadores, equipos de gestión, integrantes de la Unidad Técnico-Pedagógica, docentes, educadoras de párvulos y asistentes de la educación.

Implementación

El programa de formación ofrece total flexibilidad, permitiéndote elegir el lugar donde tomarlos:

- ✓ Remoto
- ✓ Presencial
- ✓ Híbrido

Beneficios

- Enfocados en necesidades específicas del aula.
- Aplicables a situaciones reales.
- Flexibles y de corta duración

Detalles del Programa



Duración Flexible

Sesiones cortas de 3 a 4 horas adaptadas a la disponibilidad de los docentes.



Metodología Práctica

Equilibrio entre teoría y aplicación en el aula.



Alineación Curricular

Contenidos diseñados según las Bases Curriculares del Ministerio de Educación y estándares internacionales.



Certificación

Reconocimiento oficial tras completar los cursos.

**Nuestros
cursos**





Asignatura de Matemáticas



1 Innovación e inclusión para un aprendizaje efectivo

Duración: 4h

Este curso de carácter teórico práctico busca que los participantes construyan una postura actualizada sobre la educación matemática para diseñar e implementar propuestas de enseñanza innovadoras e inclusivas para producir aprendizajes en todos los estudiantes.

Contenido:

- ✓ Visión paradigmática de los docentes del aprendizaje de las matemáticas actual.
- ✓ Cómo nos comunicamos matemáticamente en el aula.
- ✓ Estrategias metodológicas.

2 Estrategias para el desarrollo de competencias matemáticas en educación básica

Duración: 4h

Curso de carácter teórico práctico que entrega oportunidades de aprendizaje para apropiarse de competencias matemáticas que corresponden a habilidades matemáticas de la Bases Curriculares en matemática tales como resolver problemas, comunicar y argumentar, modelar y representar.

Contenido:

- ✓ Competencias matemáticas educativas
- ✓ Desarrollo de las competencias matemáticas en el aula
- ✓ Evaluación de las competencias matemáticas

3 La enseñanza de la matemática con enfoque inclusivo

Duración: 4h

Curso de carácter teórico práctico cuyo propósito es que los participantes construyan una postura actualizada sobre las implicancias de una clase matemática inclusiva. Analizando distintas maneras de entender la inclusión escolar para construir una visión compartida sobre una clase de matemática inclusiva.

Contenido:

- ✓ Inclusión y exclusión en la clase de matemáticas
- ✓ Perspectivas para mirar la inclusión y la diversidad.
- ✓ Inclusión para el aprendizaje de las matemáticas.



Asignatura de Lenguaje

1 Comunicación efectiva en el aula

Duración: 4h

Es un programa que ofrece herramientas pedagógicas necesarias para desarrollar una comunicación efectiva en el desarrollo de su plan, está diseñado para fortalecer la comunicación en el aula y fuera de ella.

Contenido:

- ✓ Comunicación efectiva
- ✓ Programación Neurolingüística

2 Estrategias de innovación metodológica en aulas de lenguaje

Duración: 3h

Este programa ofrece estrategias innovadoras que fortalecen las prácticas pedagógicas asociadas al currículum de lenguaje, a partir de diversas propuestas metodológicas aplicables en prácticas docentes y rutinas de aula.

Contenido:

- ✓ La Innovación en el Aula.
- ✓ La inteligencia Artificial aplicada en la innovación.
- ✓ Por qué es importante innovar.



Asignatura de Ciencias Naturales



1 Metodologías para el aprendizaje basadas en evidencias

Duración: 4h

La jornada entrega las herramientas básicas para fundamentar las estrategias, prácticas y decisiones técnico pedagógicas, a través de la búsqueda y análisis de fuentes de información y evidencias, así como la comprensión de la misma mediante los principios de la investigación científica.

Contenido:

- ✓ Fundamentos de la educación basada en evidencias.
- ✓ Aportes de la neurociencia a la comprensión de los procesos de aprendizaje.
- ✓ Procesos de investigación científica y de construcción del conocimiento.

2 Integración de IA como innovación pedagógica en el aula

Duración: 4h

Este taller busca orientar la utilización de las tecnologías de inteligencia artificial generativas en el aula para apoyar el desarrollo de habilidades de pensamiento complejo en los y las estudiantes.

Contenido:

- ✓ Fundamentos didácticos de la integración de tecnologías al aprendizaje.
- ✓ Diseño de experiencias de aprendizaje integrando IA generativa: enfoques y orientaciones.
- ✓ Introducción a las IA generativas y ejemplos.

3 Metodologías Activas para la Enseñanza (MAE)

Duración: 4h

La sesión está orientada al diseño de experiencias de aprendizaje aplicando el Aprendizaje Basado en Proyectos y el Aprendizaje por indagación para enriquecer el proceso de enseñanza y favorecer el aprendizaje significativo.

Contenido:

- ✓ Principios del aprendizaje activo.
- ✓ Aprendizaje basado en proyectos y aprendizaje por indagación
- ✓ Estrategias para el trabajo colaborativo e interdisciplinar en aula.



Convivencia Educativa SEL

1 El aprendizaje socioemocional como herramienta para la gestión de la convivencia educativa Duración: 4h

Jornada para educadores, directores y personal administrativo enfocada en normativa de convivencia escolar. Incluye leyes, estrategias prácticas para un ambiente positivo, respeto, inclusión, resolución de conflictos y participación comunitaria mediante aprendizaje socioemocional.

Contenido:

- ✓ Introducción a la Normativa de Convivencia Escolar.
- ✓ Estrategias de asignación formativa (Desafío SEL) y revisión del módulo de convivencia educativa.
- ✓ Resolución de Conflictos.
- ✓ Impacto del aprendizaje socioemocional en la convivencia educativa,

2 Desarrollo de competencias socioemocionales como agente movilizador de los IDPS Duración: 4h

Este enfoque permitirá a los equipos de gestión del colegio no solo aprender sobre indicadores, sino también diseñar un plan práctico basado en los fundamentos de CASEL para su aplicación y medir el impacto de manera previa y posterior a la evaluación SIMCE. Considera incluir testimonios o videos de experiencias exitosas de implementación.

Contenido:

- ✓ Contextualización
- ✓ Identificación de Indicadores
- ✓ Estrategias de Implementación
- ✓ Revisión de fundamentos CASEL
- ✓ Actividad Práctica

3 El DUA como gestor de una educación inclusiva Duración: 4h

Duración: 4h

Proporcionar estrategias pedagógicas para la inclusión efectiva de la diversidad de estudiantes, y así fomentar un ambiente colaborativo y de apoyo.

Contenido:

- ✓ Introducción y Contextualización
- ✓ Marco Teórico
- ✓ Identificación de las diversidades
- ✓ Estrategias de Inclusión en desafío SEL
- ✓ Promoción de un Ambiente Inclusivo



Transversales



1 Habilidades de la comunicación en la gestión educativa

Duración: 3h

Esta sesión está orientada a fortalecer las habilidades comunicativas de los docentes, abordando técnicas inspiradas en Jerzy Grotowski y su enfoque "hacia un teatro pobre". Se trabajará la voz y el cuerpo como un todo, con dinámicas, juegos y ejercicios que favorecen la desinhibición, el manejo del espacio y el juego de roles.

Contenido:

- ✓ Qué es la comunicación
- ✓ Voz y cuerpo
- ✓ Espacio escénico

2 Comunicación asertiva y liderazgo educativo

Duración: 3h

Curso sobre comunicación asertiva como herramienta clave para el desarrollo docente, destacando su impacto en el liderazgo, la enseñanza y un ambiente de aprendizaje colaborativo. Se exploran estilos de comunicación y se promueve transmitir mensajes claros y respetuosos.

Contenido:

- ✓ Identificación de los propios estilos comunicativos y su impacto en las interacciones.
- ✓ Diferencias entre comunicación pasiva, agresiva y asertiva.
- ✓ Identificación de los propios estilos comunicativos y su impacto en las interacciones.
- ✓ Beneficios de la comunicación asertiva en el ámbito educativo.
- ✓ Diferencias entre comunicación pasiva, agresiva y asertiva.

