

Diplomado en Neurociencias y TESOL

La neurociencia ha identificado **4 principios fundamentales** que ayudan a entender cómo aprende un cerebro humano. A partir de esos principios los docentes podemos realizar adaptaciones a nuestras actuales prácticas de aula y lograr en el mediano plazo mayor impacto en el aprendizaje de los niños.

Objetivo General: Este programa busca profundizar en la presentación de los últimos hallazgos de la Neurociencia respecto del aprendizaje de una segunda lengua y reconocer los momentos de la atención y el registro sensorial que permitirán al cerebro realizar aprendizajes. Desde ahí se explicará un modelo de procesamiento de información y se entregarán herramientas de Estrategias Cognitivas que ayudarán los niños a involucrarse más en sus clases, a aprender el idioma y además a tornarse mejores pensadores.

Dirigido a: Docentes y coordinadores de Departamento de Inglés. Docentes que enseñan otras asignaturas en inglés.

Requisitos: El programa se compone de 1 módulo obligatorio y 4 optativos. Deberás cursar un total de 3 de ellos para obtener los 30 créditos que requiere la conclusión del programa.

Duración: Este diplomado puede cursarse entre 1 a 2 años de trabajo en cualquiera de sus modalidades.

Acreditación: El diplomado es certificado por la Asociación Chilena de Neuroaprendizaje y cuenta con el sello de calidad de Cambridge University Press.

Cursos Del Diplomado:

Nombre curso	Online	Presencial	Créditos	Régimen
Lower and Higher Cognitive Strategies for ELL	30 Hrs Julio 2019	16 Hrs	10	Obligatorio
Metacognition and Critical Thinking in class	30 Hrs Dic 2019	16 Hrs	10	Optativo
Strategies for Special Educational Needs in the English Class	30 Hrs Julio 2020	16 Hrs	10	Optativo
Project Based, Task Based & Flipped Classroom Techniques	30 Hrs Dic 2020	16 Hrs	10	Optativo