



- **How the Brain Learns and Its Applications**

Un repaso sobre las explicaciones científicas de cómo aprende nuestro cerebro desde el punto de vista de las investigaciones neuro-científicas, a fin de aprovechar estas herramientas en la optimización del uso de los recursos que usamos con nuestros alumnos en el proceso de adquisición de una lengua.

o **Fecha de inicio:** sábado 04 de agosto

o **Duración:** 4 sesiones (20h)

o **Frecuencia:** Sábados

o **Dirigido a:**

- Docentes del idioma Inglés.
- Personas que desean incursionar en la enseñanza del idioma.

o **Lograrás:**

- Adquirir nuevas visiones y mayor conocimiento de los principios y la práctica pedagógica en la enseñanza de inglés con enfoque internacional e intercultural.
- Aplicar de manera inmediata el resultado del aprendizaje en su espacio laboral y le ayudará a reflexionar sobre su vida profesional y sus circunstancias.
- Potenciar y enriquecer sus competencias, habilidades y actitudes lingüísticas en el idioma inglés, así como su desempeño docente y experticia.
- Flexibilidad horaria para llevar los cursos de acuerdo a disponibilidad.

o **Horario:** De 4:00 p.m. a 9:00 p.m.

o **Modalidad:** Presencial

o **Dictado de clases:** Miraflores

o **Inversión:** S/. 649 (Incluye certificado)

- **Precio promoción:** S/. 599

Objetivos:

1. Identificar la forma en que el cerebro está diseñado para aprender.
2. Aprender sobre el neuro-desarrollo del cerebro, cómo el aprendizaje se basa en el conocimiento previo y es único para cada individuo.
3. Saber cómo funcionan los sistemas de atención y memoria, cómo se almacena la información y luego se recupera.
4. Ser consciente de los aspectos emocionales y motivacionales del aprendizaje y el impacto que podemos tener en el proceso de aprendizaje durante la enseñanza.