

ELEInternacional

Av. Brasil nº29 28020 MADRID

W: www.eleinternacional.com

E: hola@eleinternacional.com

T: +34 91 737 32 38



PROGRAMA DEL TALLER NEUROEDUCACIÓN

Nociones básicas sobre los **procesos de aprendizaje y estrategias** para una enseñanza más efectiva.



DESCRIPCIÓN DEL TALLER

En ELEInternacional queremos que **te formes de una forma diferente** y que seas la mejor versión de ti mismo o misma en el aula. Que entiendas **cómo funciona nuestro cerebro cuando aprendemos** cosas nuevas y que puedas **llevar este aprendizaje al aula para crear clases más efectivas y motivadoras**.

En este taller reflexionaremos sobre **qué es la Neuroeducación y qué nos enseña sobre el aprendizaje**. Por otro lado, entenderemos las **ventajas de la actividad y el movimiento y el papel de las emociones** en el aprendizaje. Por último, desmontaremos una serie de **“Neuromitos”** que se han ido creando durante los últimos años y que no tienen ninguna justificación científica.

Este es un taller de **15 horas con estructura abierta**: el alumno puede planificar su propia ruta de aprendizaje y elegir qué módulos ver y qué actividades realizar primero. **Los ejercicios no tienen fecha de entrega**, el tutor personal los irá corrigiendo a medida que el estudiante los realice y los suba al foro. **Se dispone de un año para completar el taller** (las actividades deberán entregarse una semana antes de finalizar el año). Todos los materiales necesarios para el taller se incluyen en el aula virtual (vídeos, lecturas y descargas), a la cual se tiene acceso individualizado.

Nuestra plataforma es adaptable a cualquier dispositivo móvil, aunque recomendamos el uso de un ordenador.

METODOLOGÍA DEL TALLER

El taller es **a distancia** mediante nuestra aula virtual, con una **metodología cognitiva y constructivista que promueve el aprendizaje activo y autónomo**. El alumno cuenta **con un tutor personal**, al que puede contactar mediante correo electrónico, que irá corrigiendo las actividades que se incluyen en cada módulo.

El **rol del estudiante pasa a ser el principal**, ya que el tutor es un simple guía en el proceso de aprendizaje. Mediante las actividades del taller **el alumno va construyendo su propio conocimiento guiadamente**. Estructurar el aprendizaje en torno a la figura central del alumno implica que se tengan en cuenta también las diferentes inteligencias, por lo que **hay ejercicios muy diversos** (tareas individuales y en grupo, actividades prácticas y de reflexión, vídeo-seminarios, lecturas, podcasts y actividades interactivas en línea, entre muchas otras). Además, este taller tiene una **estructura abierta**: el alumno puede planificar su propia ruta de aprendizaje y elegir qué módulos ver y qué actividades realizar primero.

The screenshot displays the virtual classroom interface. At the top, it shows 'LECCIÓN: Introducción a la Neuroeducación' and navigation options like 'RECORDS', 'CURSOS', and a user profile. Below this, a video player is active, showing a slide titled 'Módulo 0: Introducción a la Neuroeducación' with the sub-heading '¿Qué es?'. The slide text reads: 'La neurociencia estudia el funcionamiento cerebral, por tanto, la neuroeducación, entre otras cosas, nos permite conocer y descubrir cómo aprendemos, ya que el aprendizaje produce una serie de cambios cerebrales.' The video player includes a 'Pedago ¿Qué?' logo and an 'ELE' logo. To the right of the video player is a sidebar with a 'Progreso' bar and a list of lessons. The current lesson, 'Módulo 0 - Introducción a la Neuroeducación', is expanded to show 'Introducción a la Neuroeducación' and 'Lectura - «Plasticidad neuronal»'. Other lessons listed include 'Módulo 1 - El aprendizaje gracias a la Neuroeducación', 'Módulo 2 - El papel de las emociones en el aprendizaje', 'Módulo 3 - La importancia del juego en el aprendizaje', 'Módulo 4 - Beneficios del ejercicio físico y las artes', 'Módulo 5 - Neuromitos en la educación', 'Módulo 6 - Métodos de enseñanza-aprendizaje', 'Bibliografía', and 'Bonus'. At the bottom of the sidebar, there are buttons for 'Lección anterior' and 'Siguiente lección'.

Los ejercicios no tienen fecha de entrega, el tutor personal los irá corrigiendo a medida que el estudiante los realice. Se dispone de un año para completar el taller.

Todos los materiales necesarios para el taller se incluyen en el aula virtual (vídeos, lecturas y descargas), a la cual se tiene acceso individualizado. Desde su página principal se puede acceder de manera fácil e intuitiva a todos los contenidos del taller y a los recursos necesarios para un completo aprendizaje. Además, en la barra lateral puede consultarse en cualquier momento el progreso del alumno en cada módulo.



MÁS SOBRE EL TALLER



Taller de **15 horas de formación online**, de calidad y aplicable a todo tipo de clases.



Es un taller **100 % online** lo que permite realizarlo desde cualquier parte del mundo.



Se utilizan **vídeo-seminarios** en todos los módulos para que la formación sea mucho más interesante.



El alumno tendrá un **tutor personal** que, conjuntamente con el jefe de estudios, se asegurará de resolver todas sus dudas.



Sin fechas de entrega. Este taller es totalmente flexible y se ajusta al horario del alumno, siendo compatible con trabajo/estudios.



El taller tiene una **estructura abierta**: se puede elegir qué módulos ver y qué actividades realizar primero.



Evaluaciones diferentes en las que el alumno practicará y reflexionará. También se compartirán algunas de las actividades con los compañeros.



Nuestra **plataforma es adaptable a cualquier dispositivo** móvil.



Este es un taller **muy práctico**, donde el alumno podrá: aprender, crear, compartir, reflexionar y ¡mucho más! La mejor forma de aprender es haciendo.



El alumno aprenderá a resolver los problemas más recurrentes de gramática en el aula de ELE.



Al finalizar el taller el alumno recibirá un **certificado acreditativo** tanto en inglés como en español.



OBJETIVOS DEL TALLER

El **objetivo principal** es que entiendas **cómo funciona nuestro cerebro** cuando aprendemos cosas nuevas y que puedas llevar este aprendizaje al aula para crear clases más efectivas y motivadoras. Y que los profesores continúen su formación **de una forma 100 % en línea** y con una **metodología moderna y práctica**. ELEInternacional cuenta con un amplio equipo de **docentes especializados** de los diferentes campos de la enseñanza del español como lengua extranjera. Gracias a su experiencia, nuestros cursos tienen un **gran valor académico** y aportan un nuevo enfoque a la enseñanza.

Objetivos específicos:

- Entender qué es la Neuroeducación y qué nos enseña para el aprendizaje.
- El papel de las emociones en el aprendizaje.
- La importancia del juego en el aprendizaje.
- Los beneficios del ejercicio físico y las artes.
- Desmontar los Neuromitos relacionados con la educación.
- Diferentes métodos de enseñanza-aprendizaje para aplicar en el aula.



OBJETIVOS POR MÓDULOS DEL TALLER

MÓDULO 1 - ¿Qué es la neuroeducación?

- Conocer conceptos básicos relacionados con el cerebro.
- Diferenciar los conceptos neurociencia y neuroeducación.
- Comprender por qué está compuesta la corteza cerebral.
- Conocer el concepto de plasticidad neuronal.

MÓDULO 2 - ¿Qué nos enseña la Neuroeducación sobre el aprendizaje?

- Comprender la relación existente entre memoria y aprendizaje.
- Comprender la relación existente entre atención y motivación.
- Conocer el proceso motivacional y todo lo que genera en el cerebro.
- Introducir el concepto de neurolingüística.
- Conocer los componentes cognitivos de las funciones ejecutivas.

MÓDULO 3 - Papel de las emociones en el aprendizaje

- Conocer las áreas cerebrales relacionadas con las emociones.
- Comprender la relación de las emociones y el aprendizaje.
- Comprender la importancia del lenguaje que utilizamos con nuestros alumnos/as.
- Conocer los componentes emocionales de las funciones ejecutivas.

MÓDULO 4 - Importancia del juego en la infancia.

- Conocer qué ocurre en el cerebro del niño/a cuando juega.
- Conocer diferentes opciones para incluir el juego en el aula.
- Aprender diferentes propuestas de juegos para el aula.
- Comprender la relación del juego y el aprendizaje.

MÓDULO 5 - Beneficios del Ejercicio físico y de las artes.

- Conocer el proceso por el cual el ejercicio físico activa el cerebro.
- Conocer los beneficios que aporta el ejercicio físico para favorecer el aprendizaje.
- Conocer los beneficios que aporta la educación artística en el desarrollo.

MÓDULO 6 - Neuromitos en educación.

- Conocer los principales mitos de la neurociencia.
- Reflexionar sobre los mitos tratados y nuestra práctica en el aula.
- Comprender los diferentes canales de aprendizaje y cómo utilizarlos en el aula.
- Relacionar el concepto de plasticidad neuronal con el mito del cerebro estático.

MÓDULO 7 - Métodos de enseñanza aprendizaje para aplicar en el aula.

- Conocer diferentes métodos de enseñanza-aprendizaje para aplicar en el aula.
- Comprender la metodología del aprendizaje basado en proyectos y el concepto de gamificación.
- Conocer la diferencia entre Breakout Educativo y Escape Room.
- Conocer el concepto de metodología multinivel.

CONTENIDOS DEL TALLER

#	MÓDULOS	PROFESOR/A	HORAS DE ESTUDIO	EVALUACIÓN
1.	¿Qué es la neuroeducación?	Nerea Riveiro	2	CUESTIONARIO
2.	¿Qué nos enseña la Neuroeducación sobre el aprendizaje?	Nerea Riveiro	2	CUESTIONARIO
3.	Papel de las emociones en el aprendizaje	Nerea Riveiro	4	CREACIÓN DE UN MATERIAL
4.	Importancia del juego en la infancia.	Nerea Riveiro	2	REFLEXIÓN EN EL FORO
5.	Beneficios del Ejercicio físico y de las artes.	Nerea Riveiro	1	PROPUESTA PRÁCTICA: CÓMO INTEGRAR LA EDUCACIÓN FÍSICA O ARTÍSTICA EN EL AULA.
6.	Neuromitos en educación.	Nerea Riveiro	2	REFLEXIÓN SOBRE LOS NEUROMITOS PRESENTADOS.
7.	Métodos de enseñanza aprendizaje para aplicar en el aula.	Nerea Riveiro	2	-

PROFESORES AUTORES DEL TALLER

ELEInternacional cuenta con un amplio equipo de docentes especializados en los diferentes campos de la enseñanza del español como lengua extranjera. Gracias a su experiencia, nuestros cursos tienen un gran valor académico y aportan un nuevo enfoque a la enseñanza de ELE. Nuestro objetivo principal es formar para ser profesor de español de una forma 100 % en línea y con una metodología moderna y práctica.



MIREIA RIVERO

@pedagoque

Pedagoga, experta en Atención Temprana y Evaluación psicopedagógica. Trabaja la gestión del aula y la cohesión grupal. Administra la cuenta Pedagoque en Instagram. Pedagoga de vocación y soñadora incansable. Cree firmemente en una educación diferente e inclusiva.

BONUS INCLUIDOS EN EL TALLER



Ebook: "Neuroeducación":

Libro digital creado por Nerea Riveiro de Pedagoque con todo el contenido que hay en el curso para que puedas repasarlo en cualquier momento.



Masterclass: "Neuroeducación":

Nerea Riveiro te habla sobre los neuromitos y responde preguntas en directo.



Material de regalo para trabajar la motivación:

Nerea Riveiro os propone esta actividad para mantener a nuestros alumnos/as motivados, ya que la motivación va de la mano del aprendizaje. Por eso, materiales como estos en los que lo visual prima, son muy interesantes. La presentación de los contenidos marca la diferencia.



Material de regalo para trabajar la atención:

Nerea Riveiro os propone esta actividad para trabajar la atención, aspecto fundamental en el aprendizaje. Además, trabajamos la velocidad de procesamiento, el respeto de turnos, la tolerancia a la frustración, el control de impulsos... y otras habilidades fundamentales para el día a día.



Material de regalo para trabajar la memoria:

Nerea Riveiro os propone esta actividad de memory, una propuesta perfecta para trabajar contenido y, a la vez, la memoria. Además, con este material también podemos trabajar la descripción, la atención, la concentración y otras habilidades cognitivas.



Cupón de 15€ en materiales:

Obtendrás un cupón de 15€ para usar en nuestra tienda de materiales de la que podrás descargar muchos recursos para tus clases.