



X Encuentro Internacional de
Aprendizaje Significativo
"Joseph Novak"

11 al 15 de noviembre de 2024
-Montevideo, Uruguay-



Montevideo, 15 de octubre de 2024

CUARTA CIRCULAR

Retomamos contacto para informar las nuevas actualizaciones relativas al evento "X Encuentro Internacional De Aprendizaje Significativo "Joseph Novak", que se celebrará entre el 11 y el 15 de noviembre de 2024 en el local del Instituto Universitario Elbio Fernández, Montevideo, R. O. del Uruguay.

- Resumen de la programación:

	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
9:00 – 10:00	Acreditaciones	MINICURSO	MINICURSO	MINICURSO	MINICURSO
10:00 – 10:30	Ceremonia de apertura				
10:30 – 11:00	Pausa - Café	Pausa – Café	Pausa – Café	Pausa – Café	Pausa - Café
11:00-12:30	CONFERENCIA INAUGURAL <i>Dr. Marco Antonio Moreira</i>	CONFERENCIA "Aprendizaje Significativo de Matemáticas" <i>Dra. María Cecilia Pereira Santarosa</i>	CONFERENCIA "Explorando Nuevos Horizontes: Mapas Conceptuales.com Realidad Aumentada e Virtual" <i>Dr. Paulo Rogério Miranda Correia</i>	CONFERENCIA "Generar las condiciones institucionales para el aprendizaje significativo a través de STEAM" <i>Dra. Raquel Katzkowicz</i>	CONFERENCIA "El aprendizaje significativo crítico y el discurso sobre ciencia escolar" <i>Dra. María Maite Andrés Zúñiga</i>
12:30 – 14:00	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO
14:00 - 15:40	Comunicaciones Orales 1	Comunicaciones Orales 2	"Caminatour" en Montevideo (opcional)	Comunicaciones Orales 4	CONFERENCIA "Aprendizaje significativo e Inteligencia Artificial" <i>Dr. Martín Bebbour</i>
15:30 - 16:00	Pausa - Café	Pausa – Café		Pausa – Café	Pausa - Café
16:00 - 17:30	Sesión de Poster 1	Comunicaciones Orales 3		Sesión de Poster 2	Ceremonia de clausura

X Encuentro Internacional De Aprendizaje Significativo "Joseph Novak"

x.eias.montevideo@gmail.com
<https://www.apsignificativa.com/>

- Participación en los **MINICURSOS**:

Nombre del MINICURSO	Docente a cargo
Estrategias de Enseñanza para el Aprendizaje Significativo en Matemáticas	Dra. Maria Cecilia Pereira Santarosa
Planejamento de Atividades com Mapas Conceituais	Dr. Paulo Rogério Miranda Correia
Diseño Didáctico de Actividades de Tipo Experiencial (AE) para el Aprendizaje Significativo de las Ciencias	Dra. María Maite Andrés Zuñeda
LABORATÓRIOS REMOTOS DE CIÊNCIAS: Estratégia de facilitação de Aprendizagem Significativo Crítico	Profa. Ivana Camejo

Inscripciones abiertas con plazas limitadas disponibles en la web del evento o a través del siguiente [link](#)

COORDINACIÓN GENERAL DEL X.EIAS

Andrea Cabot Echevarría, Uruguay

Amadeo Sosa Santillán, Uruguay

Evelyse dos Santos Lemos, Brasil

Juan José Villanueva, Uruguay

Marco Antonio Moreira, Brasil

Comité Local:

Laura Hernández

Marcelo Cardoso

Sergio Ottonello

Vannya Sosa

Consulte el sitio web del evento para conocer la programación actualizada:

[INICIO | X.EIAS 2024 \(apsignificativa.com\)](https://www.apsignificativa.com)

Si desea más información, póngase en contacto con nosotros a través de x.eias.montevideo@gmail.com

Cordialmente,

Prof. Andrea Cabot Echevarría

Comisión Organizadora

X Encuentro Internacional De Aprendizaje Significativo “Joseph Novak“

x.eias.montevideo@gmail.com

<https://www.apsignificativa.com/>