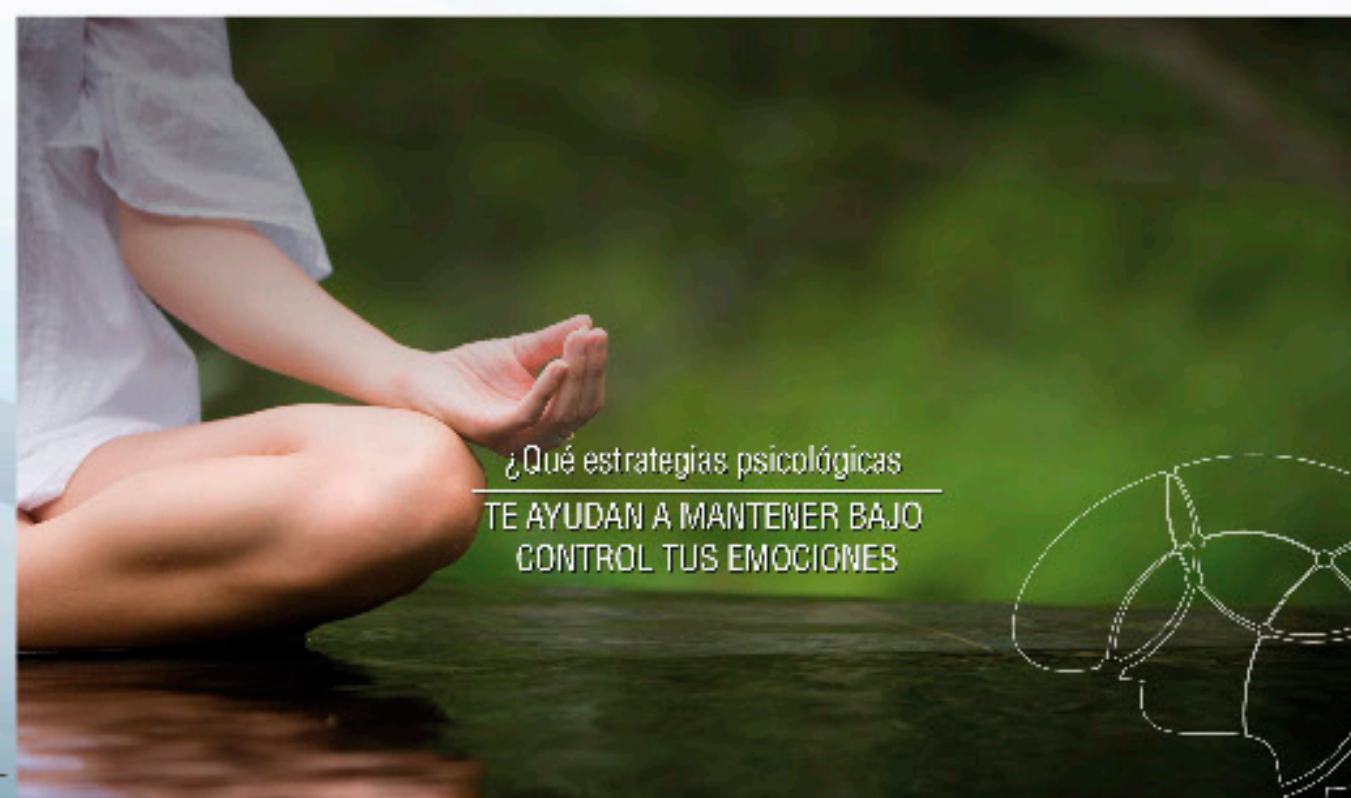




EL CONGRESO INTERNACIONAL NEUROCIENCIAS PRESENTE Y FUTURO 2016, FACILITA la presentación (aprobada previamente), de estudios e iniciativas y poster, así como mesas de diálogo y acciones de apoyo en los diferentes espacios de investigación, innovación y desarrollo de proyectos, TANTO EN EL ÁMBITO DE ESTUDIOS SUPERIORES, como en la vinculación efectiva con la SOCIEDAD



**La participación autorizada, tendrá
Certificación Académica**

Congreso 32 horas – Cursos Taller 8 horas

La Participación en los dos ejes - CONGRESO Y CURSOS TALLER tendrá una certificación académica de 40 horas una vez que se acredite asistencia y trabajos en equipo.

WEB CONGRESO:

www.neurocienciaspresenteyfuturo.com

Email Dr. Carlos Quiroz Palacios

directorcongreso@zefyxa.com

drcarlosquiroz41@gmail.com

Celular: 0994732313 /

INVERSIÓN e inscripciones.

PAGINA WEB – CONTACTO neurociencias.

sirce.com.ec/public/formulario/registro

ZEFYXA

Av. Eloy Alfaro N49-102 y calle Los Nogales

Telf. (+593) 22 414 201 / (+593) 2 6042673

E mail: infozefyxa.com

Nota – PODRÍAN EXISTIR AJUSTES EN LA AGENDA

Se contará con espacios de aplicación, **EXPONEUROFERIA**, Simposios para abordar e incentivar nuevos proyectos de desarrollo académico científico y procesos o programas de formación de posgrado.

Con previa aprobación se podrá exponer diversos temas de investigadores universitarios y autores.



**Un espacio de reflexión y de aprendizaje.
Su dimensión inter y transdisciplinaria.
Sus aplicaciones**

El Comité organizador invita a la comunidad científica académica y público en general a participar en el primer congreso internacional NEUROCIENCIAS PRESENTE Y FUTURO

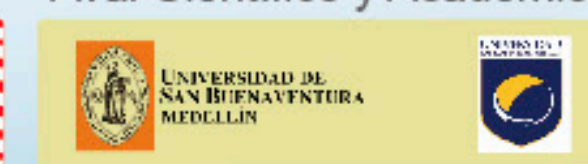
Patrocinios:



Organización



Aval Científico y Académico



OBJETIVO GENERAL

Promover a través de un evento nacional e internacional, el intercambio y fortalecimiento de redes científicas y académicas en Neurociencias, en sus ejes de inter y transdisciplinariedad sus investigaciones, estudios, aplicaciones e innovaciones.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Actualizar el conocimiento académico y científico en neurociencias así como su impacto influencia en el desarrollo humano y social, en todas sus aplicaciones.
- Facilitar la intervención y participación de investigadores, Docentes, Académicos y Estudiantes de diversas disciplinas y universidades.
- Desarrollar actividades abiertas al público en los diversos ámbitos de investigación y de aplicación.
- Publicar las investigaciones, ponencias y artículos de estudios especializados en una Revista Científica

Este congreso, promueve la formación académica y científica con el apoyo de un renovado sustento científico de diversas líneas del conocimiento y la práctica profesional.

Para incluir un trabajo en la programación, el participante debe estar inscrito previamente.

COURSE SCHEDULE – CONGRESO 20-21-22

DÍA 1 MIÉRCOLES 20 DE JULIO 2016

08H00-08H30 8:30- 9:30	Acto De Inauguración: Mesa Directiva PONENCIA 1, DE APERTURA. Neurociencias Presente y Futuro Mauricio Cuartas PhD. Colombia Facilitadora Pedagógica Psi. Natalia Quiroz Del Pozo Mgtr. PUCE-QUITO
9:30-10:00 10:00-11:30	RECESO Ponencia 2: Neurocognición e Intervención en Psicología de Emergencia Matías Salvador Bertone PhD. Argentina Facilitador Pedagógico Dr. José Patricio Benavidez / Ecuador PUCE - QUITO
11:30-13:00	CONFERENCIA 1: NEUROCOMUNICACIÓN Interruptores de la felicidad Mgtr. Diego Merino Naranjo DMERINO Ecuador
Receso Almuerzo 14:00-16:00	Ponencia 3: Depresión y Ansiedad- Una perspectiva desde la Prevención Dra. Nora Londoño Colombia - USB Colombia Facilitador Pedagógico David Montoya PhD / Colombia
16:30-18:00	CONFERENCIA 2. Genética de las enfermedades neurológicas. Experiencias en Ecuador. Patrocinio UDLA – Científico Invitado – Ecuador. Cesar Paz y Miño M.D.D.B Facilitador Pedagógico Dr. Patricio Flores / PUCE - QUITO
18:15-19:30	Conferencia 3 Neuropsicoendocrinología “Lo Imposible es un reto para las Neurociencias” Dr. Oscar Vaca Cevallos Facilitadora Pedagógica Dra. Nora Londoño / USB - Colombia

DÍA 2 JUEVES 21 DE JULIO 2016

8:00-9:30	Ponencia 4: Medición de Procesos Cognitivos y Emocionales Pedro M. Rosa PhD Portugal Facilitadora Pedagógica Dra. Nora Londoño / UISB Colombia
9:30-10:00 10:00- 11:30	Receso Ponencia 5: Neurociencias y Desarrollo Tecnológico Pedro M. Rosa PhD Portugal Facilitador Pedagógico Dr. Henry Castillo PhD / Colombia
11:30-13:00	Ponencia 6: Neuroeconomía Henry Castillo PhD Colombia Facilitador Pedagógico Pedro M. Rosa PhD / Portugal
Receso almuerzo 14:30-16:00	PROGRAMA SIMULTÁNEO Universidades y Autores Presentaciones Simposios I – II - III Coordinación General - Dr. Patricio Flores FAC CIED PUCE / Ecuador FACILITADORES Dr. Marcelo Vacacela UEES - Dra. Maryoris Zapata-USB
16:30- 18:00	Receso Sesión de Posters - Feria Neurociencias APLICACIONES Facilitadores Mauricio Cuartas PhD / Colombia Dra. Nora Londoño - Colombia Lucía Tobar ZEFYXA - ECUADOR

18:15-19:30	PONENCIA 7: Neuropedagogía David Montoya PhD Colombia Facilitadora Pedagógica Dra. Paulina Morales Decana CIED - PUCE/QUITO
-------------	--

DÍA 3 VIERNES 22 DE JULIO 2016

8:00-9:30	Ponencia 8: NEUROAPRENDIZAJE Plasticidad Cerebral y Aprendizaje Dra. Maryoris Zapata. Colombia Facilitadora Pedagógica Psi. Teresa Baquerizo Mgtr. Ecuador
9:30-10:00 10:00- 11:30	Receso Ponencia 9: Metacognición y Éxito Académico Dr. Carlos Quiroz Palacios. Ecuador Facilitador Pedagógico Dr. Jorge Mauricio Cuartas PhD Colombia
11:30-13:00	CONFERENCIA 4: PSICOTERAPIA EMOCIONAL- -Un proceso de liberación y manejo emocional -Una comprensión desde las Neurociencias DRA GISSELA ECHEVERRÍA. Ecuador Facilitador Pedagógico. Dr. Fernando Lolas PhD Chile
Receso almuerzo 14:30-16:00	Conferencia 5: Neurociencias y Patología del Lenguaje Enfoque Preventivo Dr. César Augusto Bumeo M.S. - Psi. Lorena Narváez PUCE Facilitador Pedagógico. Psi Cl. Marcelo Vacacela UEES
16:15-18:00	Símpoio Neurociencias y Medicina Ancestral. Wladimir Serrano. Leonardo Astudillo. Luis Enrique Cachiguano. David Montoya PhD Colombia Facilitador Pedagógico / Psi Natalia Quiroz Del Pozo Mgtr.
18:30- 19:30	Clausura

EJE 2 - SÁBADO 23 DE JULIO Cursos Taller simultáneos 08h00 / 14h00

CURSO TALLER I:	FUNDAMENTOS NEUROCIÉNTÍFCOS DEL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR - NEUROCIENCIAS SOCIALES COGNITIVAS Henry Castillo PHD/ Colombia, - Ricardo González / Ecuador
CURSO TALLER II:	ADICCIONES Y DEPENDENCIAS. - EL SISTEMA DE RECOMPENSA CEREBRAL Mauricio Cuartas PHD/ Colombia y Científico Ecuador
CURSO TALLER III:	NEUROPEDAGOGÍA Y NEUROCLÍNICA DEL DESARROLLO HUMANO EVALUACIÓN EN EL NEURODESARROLLO. Desarrollo del Pensamiento Crítico y Diálogo Socrático Dra. Maryoris Zapata Colombia Dra. Nora Londoño USB - Colombia David Andrés Montoya PHD Colombia
CURSO-TALLER IV:	DIÁLOGO FILOSÓFICO EMPÍRICO: CEREBRO/MENTE/CUERPO - CUERPOS/CULTURA Académico Fray José Alirio Urbina Rodríguez USB MEDELLIN Monseñor Fausto Trávez OFM - ARZOBISPO DE QUITO Académico Javier Harb - Bolivia-Ecuador Dr. Carlos Ignacio Man Ging, S.J. PUCE/ Ecuador Facilitador Jimmy Zambrano Ecuador

Coordinación Pedagógica General: Elking Araujo PUCE - QUITO