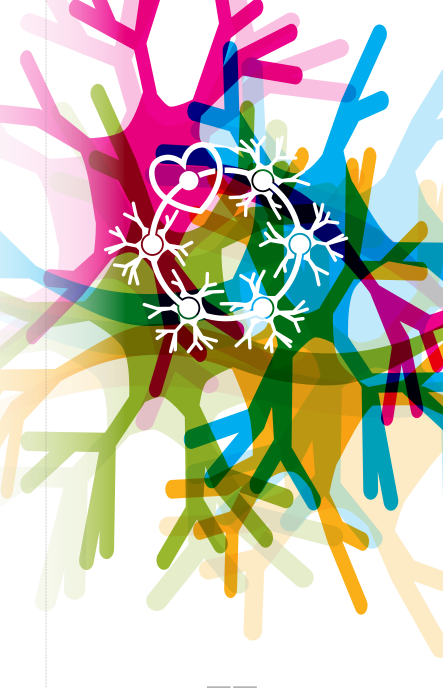
La investigación actual sobre el comportamiento cerebral, la importancia de la adquisición de las competencias emocionales y la mejora de la Educación son algunos de los temas de actualidad que mayor potencial están adquiriendo en las últimas décadas.

Nuestro objetivo en la organización del II Congreso de Psicología Educativa, Neurociencias y Emoción que se celebrará los días 19 y 20 de octubre de este año es ofrecer un conjunto de aportaciones científicas, actualizadas y significativas. Aportaciones nacidas de la interacción de la Psicología, las Neurociencias, la Educación y la Inteligencia Emocional.

Los profesionales que impartirán las ponencias y desarrollarán los talleres en este Congreso se encuentran entre los más reputados especialistas en sus respectivas disciplinas profesionales y estamos convencidos que este evento seguirá constituyendo un encuentro de profesionales y de los representantes de la comunidad docente que redundará en un beneficio sustancial para nuestros alumnos y alumnas.

Todos debemos aprovechar los descubrimientos producidos en el ámbito de las Neurociencias y demandar a los neurocientíficos la aclaración de ciertos temas de interés para la Psicología y para la Educación. Estas informaciones deberían ayudar a psicólogos y profesores a entender el proceso de enseñanza, de desarrollo y aprendizaje, a resolver los problemas de aprendizaje que se nos plantean en el día a día, mejorar los procesos de aprendizaje y enseñanza e incrementar las potencialidades de la inteligencia y de la interacción humana.



CONGRESO PSICOLOGÍA EDUCATIVA NEUROCIENCIAS Y EMOCIÓN

Santander / 19 y 20 octubre 2018

[*1,5 créditos a docentes de Cantabria]





Inscripciones http://jpecopca.blogspot.com.es/















PROGRAMA

VIERNES 19 octubre

16:00 - 16:30 h ENTREGA DE ACREDITACIONES Y DOCUMENTACIÓN

16:30 - 17:00 h INAUGURACIÓN INSTITUCIONAL

Directora General de Innovación y Centros

Educativos de Cantabria.

Decano del COP de Cantabria y Director de

las Jornadas.

Coordinador de las Jornadas.

17:00 - 18:30h CONFERENCIA



D. FRANCISCO MORA

[Cerebro, emoción y educación]

18:30 - 19:00 h PAUSA CAFÉ

19:00 - 20:15 h CONFERENCIA



D. DAVID BUENO [Neurobiología del aprendizaje]

20:15h -21h RUEDA DE PREGUNTAS A LOS PONENTES

21:00 h FINAL DE LA SESIÓN DE TARDE

SÁBADO 20 octubre

9:00 - 9:15 h FIRMAS DE ASISTENCIA

9:15 - 10:45 h CONFERENCIA



D. RAFAEL BISQUERRA
[La fuerza de la gravitación emocional]

10:45 - 11:15 h PAUSA CAFÉ

11:15 - 12:45 h CONFERENCIA



D. FERNANDO CUETOS
[Neurociencias del proceso lector]

12:45 - 13:30 h RUEDA DE PREGUNTA A LOS PONENTES

13:30 - 16:00 h COMIDA

16:00 - 18:00 h TALLERES - GRUPOS DE TRABAJO
PILAR MARTIN LOBO

La intervención desde la base neuropsicológica y metodologías que favorecen el rendimiento escolar.

MARCOS RÍOS LAGO

Funciones ejecutivas y aprendizaje. **ANDRÉS GONZÁLEZ BELLIDO**Tutoría entre Iguales programa TEI.

18:00 - 18:30 h PAUSA CAFÉ

18:30 - 19:30 h MONÓLOGO



FIDEL DELGADO
[La excelencia en la docencia.

Hazte transitólogo]

19:30 h CLAUSURA DE LAS JORNADAS

Presidente del Consejo General de la Psicología. Decano del COP de Cantabria.

Coordinador de las jornadas.

19:50 h FINAL