

Editorial

Queridos Neuronautas:

En esta nueva edición continuamos con la construcción de una comunidad académica y científica transdisciplinar nacional e internacional. Por ello, se tomarán primero la píldora sináptica para saber que todos podemos ser creativos y luego podrán enterarse de los avances en Colombia en el campo de la medicina tradicional china, en relación con el manejo del dolor en pacientes con trauma térmico. Así mismo, cómo se educa en Cuba para el trabajo a los estudiantes de la carrera de Estomatología y cuál es la valoración del nivel de satisfacción de los Programas de Formación Continua, que oferta el Ministerio de Educación en el Estado Plurinacional de Bolivia.

Por otra parte, conocerán cuáles son las consecuencias psicológicas en niños con obesidad, cómo fortalecer la comprensión lectora en ciencias naturales, cómo favorecer las competencias ciudadanas, qué les queda a los jóvenes en esta nueva sociedad, qué pasa cuando se abusa de la vitamina B, por qué se genera la fibrosis quística y por qué es importante formar a nuestros niños en la inclusión. Para finalizar, tendrán una visión del libro “17 ecuaciones que cambiaron el mundo” del matemático Ian Stewart y se enterarán de la actividades que realiza La Cátedra de Responsabilidad Social Universitaria Universidad de Marina Mercante de Argentina.

Recuerden que la *Revista Neuronum* crece con sus escritos y su divulgación. Por ello, los invitamos a publicar y a difundir nuestra página web a toda la comunidad comprometida con la educación y el conocimiento, a partir de las neurociencias, para el desarrollo personal y social, en el siguiente enlace:

<http://eduneuro.com/revista/index.php/revistaneuronum/index>

Gracias por seguirnos y confiar en nosotros.

Cuerpo Editorial

