

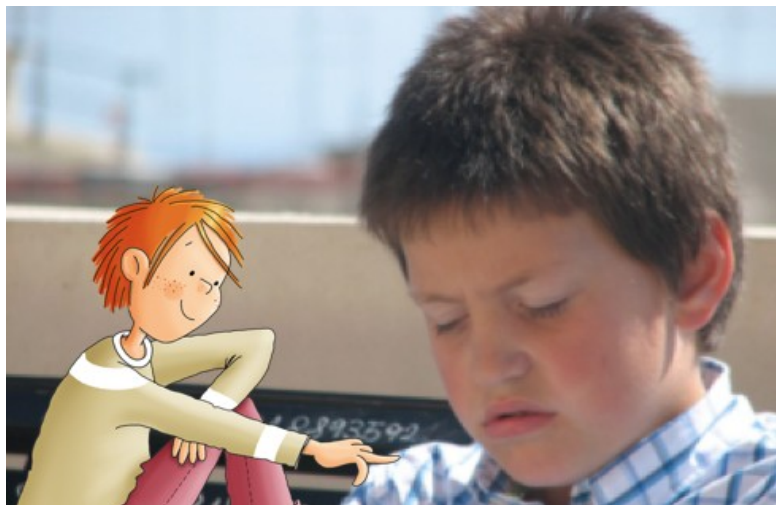
Fecha: 28 de febrero de 2018

Mario y el método Glifing, ejemplo de superación de la dislexia para un libro en EEUU

- El método Glifing y, más concretamente, Mario, el niño que motivó la investigación para su creación, han sido escogidos como ejemplo para un libro americano, que dará voz a las madres de niños con problemas de dislexia.
- El autor del libro es el Dr. Shawn Robinson, miembro de la junta de la International Dyslexia Association, que quiere ofrecer testimonios a nivel mundial.

Hace unas semanas la creadora y directora de Glifing, **Montserrat Garcia**, recibió la propuesta de participar en el libro que está preparando el **Dr. Shawn Robinson de la International Dyslexia Association**, en el que quiere recoger testimonios de madres de niños con dislexia. El objetivo del libro es dar voz a estas madres de todo el mundo que han vivido la enfermedad a través de sus hijos, a fin de **dejar testimonio de todo lo que hay que saber en las escuelas sobre este trastorno y cómo tratarlo desde el día a día.**

El caso de Montserrat Garcia y su hijo Mario es muy peculiar y muy emotivo, porque fue justamente **el hecho de tener un hijo con dislexia lo que llevó a Montserrat,** psicóloga de formación, a **investigar sobre**



la dislexia y la manera de tratarla para ayudar a su hijo, y, al mismo tiempo, a los niños en general, a **mejorar su comprensión lectora** y con ella a **superar o, incluso, prever y evitar el fracaso escolar.**

Más información: 659 18 58 16-marta@comunicaccio.net

"Los profesores, viendo que Mario era inteligente y que sufría, lo evaluaron como un caso de bloqueo emocional", explica Montserrat. Y bajo este diagnóstico fueron pasando los años y añade "Mario llegó a sexto grado con un gran fracaso escolar y, entrando en la adolescencia, amenazaba con devolver un comportamiento desafiante, dado que era lo único que le quedaba para defenderse de una escuela que no supo darle un espacio de éxito. En el colegio dejaron de decir que tenía un bloqueo emocional para pasar a decir que no se dejaba ayudar, que Mario no avanzaba porque no quería".

Y llegados al límite de esta situación, Montserrat se dirigió a la Facultad de Psicología de la Universidad de Barcelona, para interesarse sobre el tema y empezar a investigar. Allí le dijeron que *"Mario es un disléxico como un piano, es un disléxico de manual, ¿cómo nunca lo han diagnosticado antes?"*.

Montserrat Garcia decidió que esto no podía pasar con otro niño y **Glifing fue la respuesta a sus investigaciones y Mario el primer niño tratado con Glifing**. Hoy, Mario es un chico de 21 años, que hace un tiempo decidió que quería retomar los estudios que había dejado con 16 años, ahora estudia informática y es un alumno brillante.

¿Qué es Glifing?

El método Glifing consiste en un **entrenamiento sistemático de la lectura** que permite a las personas con dificultades para adquirir fluidez lectora, mejorar su rendimiento lector de manera rápida y amena, **a través de un programa de ordenador de formato lúdico**.

Glifing nació para atender a los niños con dificultades de lectura. Pero el éxito de la plataforma demostró, poco después, que es **óptimo para todos los niños en edad de aprender a leer**, ya que permite detectar problemas de lectura desde el inicio, antes de que el niño empiece a tener fracaso escolar.

El programa permite trabajar, además, **habilidades cognitivas como la memoria, la atención, así como la comprensión lectora**. Se convierte en una herramienta que dota a las escuelas de recursos para **fomentar la adquisición de competencias básicas en lectura y escritura**. Además, hace posible **trabajar de forma directa con los escolares con dificultades lectoras**; unas



Nota de prensa

dificultades que, según diversos estudios, **provocan el 80% de los trastornos de aprendizaje** y son la **causa del 60% de los casos de fracaso escolar**.

Colegios, centros de refuerzo, hospitales neuropediátricos, asociaciones de dislexia, etc., utilizan Glifing en su día a día, ya sea como método para enseñar a leer o como herramienta para detectar y corregir problemas de lectura.

Para más información: <http://www.glifing.com>