

¿DEBE MI HIJO/A EQUIVOCARSE?

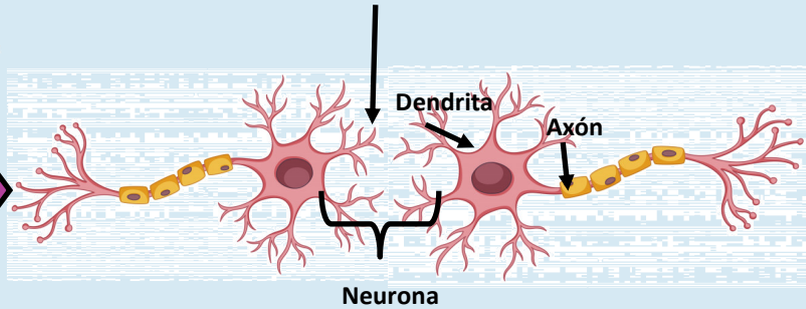


El error JAMÁS será un fracaso, sino un salto de gran magnitud de sabiduría!

Equivocarse es el paso previo al aprendizaje. La enseñanza que se obtiene de un error es más valiosa y relevante que la que se desprende de los buenos momentos.

¿Qué pasa en el cerebro cuando cometemos un error?

Las neuronas hacen Conexiones



Por tanto El cerebro se **DESARROLLA**

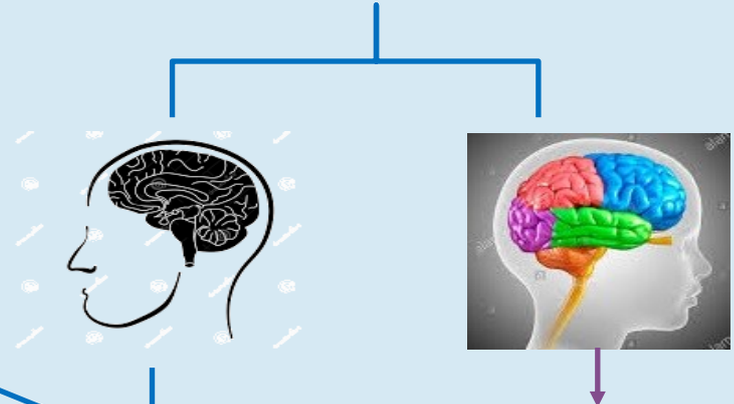
Si no nos permitimos cometer errores negamos la posibilidad de adquirir aprendizajes significativos, es decir, que lo aprendido se fija en nuestra memoria.

Equivocarnos motiva a emprender nuevas tareas.

VEAMOS CÓMO FUNCIONA EN LO COTIDIANO



Cerebro de su hijo/a



Si responde por su hijo/a, no le permites equivocarse, por tanto

Si su hijo/a responde por sí solo, permitiéndole el error, todas las partes de su cerebro se activan, permitiendo que aprenda y mejore su rendimiento académico.

C

omo padres tenemos la tendencia a evitar que nuestros hijos/as pasen un rato desagradable, sin embargo, es imprescindible permitirles que se equivoquen, así aprenden a lidiar con la frustración, permitiendo con ello desarrollar madurez, gestionar las emociones y tomar mejores decisiones en el futuro.

siones en el futuro.