



Miniguía Introductoria al ***Pensamiento 3D*** o ***Metodología Intelectual Multisensorial...***

Considera estas *sugerencias*:

A. Analiza en qué se diferencia la metodología intelectual multisensorial. Enlace de orientación:

<http://mentat.com.ar/blogmentat/metodos-de-mejoramiento-del-rendimiento-mental/>

B. Familiarízate con el diagrama de la "**metáforas tecnológicas**" <http://mentat.com.ar/blogmentat/2-metforas-tecnologicas-de-utilidad/> También lo hallarás en el ebook en PDF "**Colección - Cognición y Cultura**").

C. En <http://mentat.com.ar> - <http://mentat.com.ar/blogmentat/> - explora y familiarízate con los artículos de metodología intelectual multisensorial o pensamiento 3D. Los incluimos en el ebook "**Colección - Cognición y Cultura**".

D. Explora y familiarízate con la guía en PDF, "**La Clave**" o "**Como activar a tu sistema natural de realidad virtual y aumentada**". La obtienes gratuitamente como obsequio al [hacerte suscriptor del Boletín Mentat](#) o [seguidor de nuestras páginas de redes sociales en Facebook o Google+](#) [Patricio J. Vargas](#) o [Google+Escuela Mentat](#)

E. Explora y prueba las diferentes estrategias que hallarás en la [Biblioteca de Tips de Educación Mental](#), especialmente para fortalecer capacidades y habilidades esenciales, incluyendo estrategias y principios de activación aplicados en la metodología intelectual multisensorial.

F. Para alcanzar **máximo rendimiento posible** y/o **aplicar Pensamiento 3D – Metodología Intelectual Multisensorial profesionalmente e incorporar esta metodología en tu centro educativo** puedes contratar nuestro [curso personalizado](#) o un [paquete de clases personalizadas \(con tutoría individual personalizada durante un año\)](#). Ambas opciones cubren estrategias completas de metodología intelectual clásica y avanzada, así como pensamiento 3d - metodología intelectual multisensorial.