

# Programa inteligencias múltiples



## Homeschooling

Neuroeducación



Kt.Bedoya

## ¿Quién es Kt Bedoya?



Licenciada en Educación Especial de la UdeA, artista clown del instituto de Cultura del Carmen de Viboral (Ant), madre homeschooler e investigadora hace 13 años.

Apasionada por la educación y la psicología, creadora de la Red virtual internacional en neuroeducación ¡Aprendizaje con sentido!. Dale al link para pertenecer:

<https://chat.whatsapp.com/EsWvjnn4OAd8iUXSiHZsAq>

Con experiencia en el sector comunitario y artístico, desarrollo programas de neuroeducación relacionados con las inteligencias múltiples y la gimnasia cerebral.

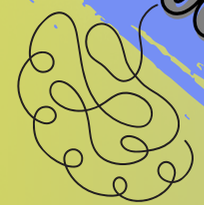
## Premios & Reconocimientos



En el marco de los derechos de la mujer, la alcaldía municipal de Guarne (Ant, Col) me otorgó este premio el 8 de marzo del 2024.

Te confieso que me presenté como mujer educadora y se me otorgó el reconocimiento **DEFENSORA DE LOS DERECHOS DE LOS NIÑOS.**

Y me encanta esa denominación, pues mi misión es proveer recursos, estrategias y contenido de valor para empoderar a las familias en los procesos de neuroeducación.



## Derechos de los niños

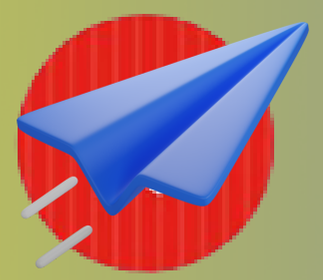


- Desarrollar sus inteligencias múltiples en el homeschooling.
- Fortalecer el vínculo afectivo con sus padres.
- Aprender conceptos, competencias o habilidades con el uso de la gimnasia cerebral.
- Vivir sin etiquetas ni diagnósticos, sin las creencias de saberse "malos" o "difíciles" por sus conductas, por ser neurodiversos, por ser niños o adolescentes.
- Madurar en su salud mental y emocional en cada ciclo de vida, gracias a la inteligencia espiritual.



## Actualización teoría de Inteligencias Múltiples

Howard Gardner (1983)



**Inteligencia Visoespacial**



**Inteligencia Naturalista**



**Inteligencia Lógica matemática**



**Inteligencia Lingüística**



**Inteligencia Musical**



**Inteligencia Corporal**



**Inteligencia Intrapersonal**



**Inteligencia Interpersonal**



**Inteligencia Digital**



**Inteligencia Espiritual**

Te complemento la teoría de Gardner con las 2 últimas inteligencias investigadas.



## 1. Evaluación psicopedagógica

Evaluación cualitativa conformada por una entrevista para los padres y un encuentro con el niño(a), donde se valora sus **inteligencias múltiples** y sus habilidades de aprendizaje.

Recibes un informe profesional donde se caracteriza un perfil de inteligencias múltiples, dificultades cognitivas, el contexto familiar y el desarrollo infantil del niño(a).

<https://ktbedoya.com/acompanamiento-para-familias-que-desean-educar-en-casa/>



**Inversión:** \$500.000 COP

## 2. Triada en Inteligencias Múltiples

Pack de 3 herramientas digitales en PDF que te ayudará a solucionar los 3 momentos de la educación en casa, que suelen ser problemáticos cuando se está iniciando:

- Planeación del homeschool.
- Desarrollo y acompañamiento de tu hijo.
- Evaluación del progreso trimestral.

Bono: Asesoría personalizada online y recursos complementarios en inteligencia emocional y gimnasia cerebral.

<https://ktbedoya.com/triada-la-herramienta-perfecta-para-acompanar-la-educacion-en-casa-a-cualquier-edad/>



**Inversión:** \$450.000 COP

### 3. Curso online para padres

Más que inteligencia académica desarrolla en tu hijo inteligencias múltiples; aprende cómo hacerlo.

Curso pregrabado conformado por 11 módulos, el cual puedes desarrollar de forma asincrónica, donde te ilustro qué son las inteligencias múltiples y te incluyo recursos digitales (actividades online) en cada una de ellas, para que tu hijo las potencie en el homeschool.

Bono 1: Asesoría personalizada online.

Bono 2: e-Book descargable.

<https://ktbedoya.com/mas-que-inteligencia-academica-desarrolla-en-tu-hijo-inteligencias-multiples-aprende-como-hacerlo-2/>



**Inversión:** \$400.000 COP





## SERVICIOS

Evaluación psicopedagógica

+ Pack triada

+ Curso online pregrabado

~~\$1'350.000 COP~~

\$980.000 COP

3013378725



Kt.Bedoya

[www.ktbedoya.com](http://www.ktbedoya.com)

Estos servicios te brindan  
contenido de uso  
por un año.

Neuroeducación

