

## CAJAS TÁCTILES: TOCAR Y SENTIR.



Características.	
<b>Categoría:</b>	Materiales para personas en situación de discapacidad visual.
<b>Objetivo:</b>	Estimulación táctil mediante exploración manual.
<b>Material:</b>	Caja con aperturas para insertar las manos y palpar objetos
<b>Ámbitos:</b>	Educacional - Clínico – Pedagógico

### Contenido

El sistema táctil permite procesar las experiencias de las sensaciones táctiles que se perciben a través de la piel como un contacto suave, firme o de presión, estático, móvil, de temperatura, dolor y bienestar. Este sistema cumple dos funciones principales: de protección y de discriminación.

La primera, de contacto de protección, actúa como un centro del control emocional con conexiones directas a las respuestas primitivas de lucha o huida. La función protectora de la piel es refleja y principalmente inconsciente, con sensaciones táctiles que se clasifican, en forma automática, como tranquilizadoras, sedantes, familiares o en reacciones de peligro.

Las funciones de discriminación de la piel son tareas conscientes y cognitivas que se aprenden a través de la experiencia. Estas incluyen la localización, reconocimiento y estereognosis del contacto. La localización se refiere al saber en qué parte del cuerpo se nos está tocando. El reconocimiento táctil es necesario para aprender características de los objetos tales como tamaño, forma, textura y el peso de éstos. La estereognosis es el reconocimiento de los objetos mediante el tacto.

Este recurso es una Caja de madera que se puede utilizar con todo tipo de juegos de detección, en donde el niño tiene que nombrar un objeto en el cuadro sólo usando sus manos. Permite desarrollar y ejercitar habilidades táctiles. Además, estimula la concentración.



*[.Volver a Catálogo](#)*

*[Volver a material Discapacidad Visual](#)*