



**BIG  
BANG  
SCIENCE**

The logo features the words "BIG BANG SCIENCE" in a bold, stylized font. "BIG" and "BANG" are in a dark blue color with a white outline, while "SCIENCE" is in a solid black color. The text is set against a vibrant, multi-colored starburst background in shades of orange, red, and yellow. Several yellow circles of varying sizes are scattered around the starburst. The entire graphic is centered on a dark blue background with a repeating pattern of small, light blue scientific symbols, including a flask, a beaker, a test tube, and a molecular structure.

# ¿QUÉ HACEMOS?

Nos dedicamos al entretenimiento educativo para niños y niñas entre 4 a 11 años que incorpora la exploración, la experimentación y el aprendizaje de la ciencia de forma divertida.

Utilizamos un enfoque práctico e interactivo, buscando despertar en los niños la curiosidad por la ciencia y su efecto en el mundo que nos rodea, así como también fomentar su imaginación y creatividad.

Todo esto lo logramos a través de experiencias únicas y muy divertidas en las que los niños son los protagonistas.



# NUESTRA FILOSOFÍA

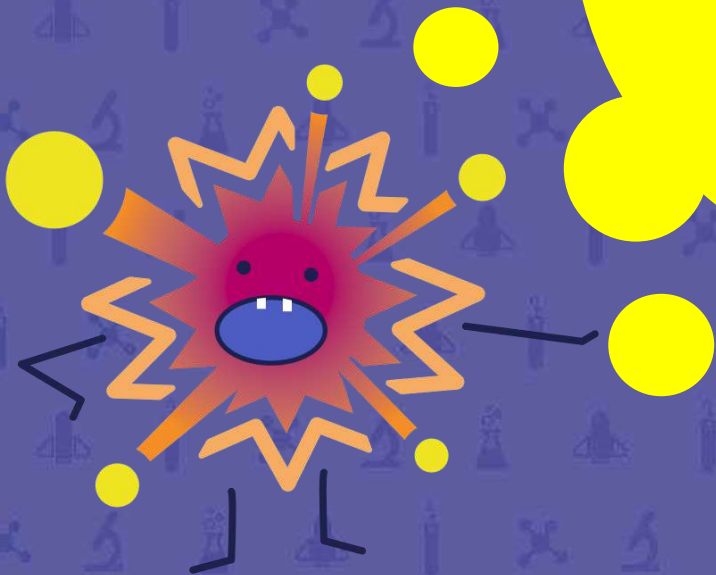
Tomamos como base la teoría del constructivismo, donde la enseñanza se vive como una experiencia dinámica y participativa, de modo que el aprendizaje se convierte en una co-creación junto con el niño. Todo ello generado a partir del trato horizontal, la escucha presente y el juego.

Creemos que, mediante esta propuesta lúdica, además de educar a l@s niñ@s de forma entretenida y atractiva para ell@s, colaboramos con su desarrollo físico, intelectual y social dando espacio a la creación, imaginación, exploración y la fantasía.

# NUESTRO ADN



**EVENTOS  
DE  
CIENCIAS  
EN  
COLEGIOS**



# EVENTOS EN COLEGIOS

En Big Bang Science llevamos a cabo eventos masivos de temática científica y diseñados a medida que sirven para reforzar y complementar los conceptos aprendidos en el salón de clases.






Este tipo de espacios tiene como objetivos:

- 🧪 Fomentar la participación activa de l@s alumn@s convirtiéndol@s en protagonistas de su aprendizaje. [SEP]
- 🧪 Despertar en los niños y niñas el genuino interés y curiosidad por la ciencia.
- 🧪 Vivir la experiencia de que aprender puede ser práctico y divertido.

# TEMÁTICAS A PRESENTAR

Dependiendo el curso al que esté dirigido el evento, pueden escoger entre los siguientes temas(\*):

Desde 1ero a 8vo Básico

-  La Tierra y el Universo
-  El agua, los fluidos y la presión
  -  El aire
  -  La luz
-  Reacciones químicas

(\*). También es posible diseñar una temática a la medida de acuerdo a la necesidad del colegio y de lo que se necesite reforzar en l@s alumn@s.

# FOTOS





# FOTOS



# FORMATO Y REQUERIMIENTOS

**Duración:** 50 minutos cada presentación (podría haber más de una en un día).

**Cantidad de alumnos y Costo por presentación:**

**Mínimo 100 (\$5500P/niño),**

**Desde 200 niños (\$4500 p /niño).**

La presentación incluye:

- 2 científicas, actrices especializadas en trabajo de ciencia con niñ@s y teatro infantil.  
Materiales para realizar los experimentos y la puesta en escena.
- Micrófonos de cintillo
- Movilidad y traslado.

Pedidos al colegio:

- Espacio físico amplio donde realizar la presentación cómodamente y de manera segura.
- 1 mesa rectangular tipo plegable, de aprox. 80cm. de alto. Espacio mínimo de 6 metros entre l@s niñ@s y la mesa.
- Parlantes y consola de sonido en caso se requiera.
- Punto de luz y de agua disponibles.

# BIGBANG SCIENCE



[mzavala@mejoraseducativas.com](mailto:mzavala@mejoraseducativas.com)

+56 9 7809-6384

Marisol Zavala O

@