

NOMBRE: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

MAESTRO(A): \_\_\_\_\_ GRADO: \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_

ESCUELA: \_\_\_\_\_



## **El Origen del Universo: El Bing Bang**

Aquí es donde empieza todo nuestro viaje:

Hace 15.000 millones de años –¡fíjate hace cuantos años! – toda la materia del universo se encontraba concentrada en un mismo punto. La enorme energía se encontraba concentrada en un mismo punto. La enorme energía concentrada produjo una gran explosión llamada Big Bang que origino el universo, el espacio, el tiempo, la energía y la materia. Es decir todo lo que conocemos.

El universo se expandió debido a esta gran explosión, primero muy rápidamente y después más despacio. De hecho, aun sigue expandiéndose hoy en día. A partir de esta gran explosión se fueron formando las primeras estrellas, luego las galaxias y luego los planetas.

Fernando G. Rodríguez

### **Preguntas**

1) ¿Dónde se encontraba la materia del universo?

R:

2) ¿Hace Cuanto tiempo paso eso?

R:

3) ¿Qué se produjo entonces?

R:

4) ¿Cómo se llamo esa gran explosión?

R:

5) ¿Qué paso a partir de esa gran explosión?

R: