

**DIRECCIÓN METROPOLITANA DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA**  
**UNIDAD DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA PRESENCIAL Y SEMIPRESENCIAL**  
**ACTIVIDADES ESTUDIANTILES 2021-2022**  
**ÁREA DE CIENCIAS NATURALES/ UNIDAD N° 28**

Nombre:	Docente:
Paralelo:	Fecha.

**Actividad 1: Despues de revisar el contenido teórico realice el siguiente taller.**

**1. Seleccione la respuesta correcta:**

**¿Cuál es la teoría más aceptada sobre el origen del Universo?**

- a. Inflacionaria
- b. Estacionaria
- c. Creacionista
- d. Bing- Bang

**En la teoría estacionaria al expandirse el universo, existe una creación continua de:**

- a. Vida propia
- b. Materia
- c. Energía
- d. Radiación solar.

**Las galaxias se encuentran en formas:**

- a. Elípticas
- b. Alargadas
- c. Redondas
- d. Estrelladas

**¿Cuándo ocurrió la gran explosión, la materia dio origen a?**

- a. Vía láctea. microorganismos
- b. Vía láctea, estrellas y galaxias
- c. Vía láctea, galaxias, virus
- d. Vía láctea, ser humano, galaxias

**La teoría \_\_\_\_\_, dice que el universo debe parecer el mismo en cualquier lugar del \_\_\_\_\_.**

- a. creacionista- universo
- b. estacionaria – espacio
- c. inflacionaria – espacio
- d. Big Bang – universo

**2. Coloque el literal en el espacio correspondiente:**

Teorías del origen del universo	Literal	Enunciado
A. Estacionaria		La materia universal estaba concentrada, explotó y se expandió.
B. Creación		Disminución de la densidad que produce el universo al expandirse.
C. Gran explosión		Un ser divino creó todo el universo.

**DIRECCIÓN METROPOLITANA DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA**  
**UNIDAD DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA PRESENCIAL Y SEMIPRESENCIAL**  
**ACTIVIDADES ESTUDIANTILES 2021-2022**  
**ÁREA DE CIENCIAS NATURALES/ UNIDAD N° 28**

3. Identifique las teorías del origen del universo, escribiendo el nombre que corresponda debajo de cada imagen:

Creacionismo	Inflacionaria	Big bang	Estacionaria

Actividad 2: Observe estos videos para reforzar su conocimiento.

<https://www.youtube.com/watch?v=J2MsZWYOCFU>