

• ¿En que consiste la teoría del Big Bang?

✓= Consiste en explicar el origen del universo y porque se sigue expandiendo.

• ¿Cuál ha sido la importancia de dicha teoría con respecto a los orígenes de la vida en la Tierra?

✓= Por la significado a la evolución, de donde venimos y como fuimos creados.

ORIGEN Y DESARROLLO DE LOS

WVOS - SERIES

E. Cytoskeleton.

Los seres vivos aparecen representados totalmente por madres desde la antigüedad han existido y se supone que un dios o varios dioses dieron el origen.

Generación constante

desde la antigua grecia pensaban que los seres vivos se pudieran apartir del lado agua con un abrierto de descomposición - a partir del siglo XVII se demostró la generación espontánea.

EXPERIMENTOS REDI

metieron un boísastron
os de carne uno lo dejaron
abierto en otro lo cierran
los moscas defecaban huevos
en la carne.

EXPERIMENTO PASTEUR

Uso de procesos con el
cuchillo y los llaves de calderas
Para cocinar los microorganismos
lo que el frasco incidiendo no
algún la contaminación de
microorganismos.

OBZETEN CUSVICO.

Es una forma por la cual la viola se cuela hidrofóbico unos, ya que estos tienen y estos en la materia orgánica cuya hidrofobicidad se invierte cambiando la forma desordenada

- **Archi Secos**
- **Preciosos órganos**
- **Durgen de los bronquios**
- **Oxigenar el DS**
- **Preservarlos Chapmanos**

- **Archi Secos**
 - **Preciosos órganos**
 - **Drogen de los bronquios**
 - **Oxigenar el DS**
 - **Preservados Chapmanos**