

PLAN DE APOYO DEL GRADO SÉPTIMO 3 periodo

1. Una de las mejores definiciones según lo trabajado en clase sobre el universo es que este es:
2. La edad del universo es aproximadamente de
3. Otros nombres con que también es conocido el universo es:
4. La extensión del universo es de aproximadamente.
5. Es la teoría científica más aceptada sobre el origen del universo:
6. La teoría más aceptada por las religiones sobre el origen del universo es.
7. Teoría que afirma que el universo comenzó a expandirse para llegar a su condición actual, y continúa haciéndolo.
8. Es un conjunto de estrellas, nubes de gas, planetas, polvo cósmico, materia oscura y energía unidos gravitatoriamente:
9. Las nebulosas, los cúmulos estelares y los sistemas estelares múltiples, forman parte de:
10. Las galaxias suelen clasificarse como:
11. Nuestra galaxia se conoce con el nombre de:
12. Los romanos fueron los que le dieron nombre a nuestra galaxia que traduce:
13. El tipo de galaxia que es la nuestra
14. Nuestra galaxia cada 225 millones de años completa un giro alrededor del centro de la galaxia moviéndose a una velocidad de:
15. Nuestra galaxia tiene forma de
16. Nuestra galaxia tiene un diámetro de
17. Uno de los movimientos de la Tierra que consiste en girar sobre su propio eje
18. Acción de transferir un planeta a otro su luz, y sobre todo cuando entre dos planetas se halla otro más veloz
19. Depresión semejante formada por caída de meteoritos en la superficie de la Tierra y de la Luna
20. Capa gaseosa que rodea un cuerpo celeste u otro cuerpo cualquiera
21. Materia cósmica celeste, luminosa, compuesta de polvo y gas, que ofrece diversas formas
22. Cada uno de los dos puntos de intersección del eje de rotación de la Tierra con la esfera terrestre o celeste
23. Trayectoria que, en el espacio, recorre un cuerpo sometido a la acción gravitatoria ejercida por los astros
24. Es un cuerpo rocoso, carbonáceo o metálico más pequeño que un planeta y mayor que un meteorito
25. Cada uno de los innumerables cuerpos celestes que pueblan el firmamento
26. Fragmento de masa cósmica que cae sobre la Tierra.
27. Astro generalmente formado por un núcleo poco denso y una atmósfera luminosa que le precede
28. Formación celeste que circunda determinados planetas
29. Fuerza que sobre todos los cuerpos ejerce la Tierra hacia su centro
30. Astro más pequeño que un planeta que no es satélite ni cometa (ya no se usa el término)
31. Cuerpo sólido celeste que gira alrededor de una estrella y que se hace visible por la luz que refleja
32. Nombre que se le suele dar a un planeta pequeño
33. A lo que se le denomina zona habitable
34. Velocidad de la luz

35. Los dos tipos de planetas que tiene nuestro sistema solar
36. Nombre del planeta recién descubierto con características similares a la tierra
37. Nombre del único satélite artificial que tiene la tierra
38. Es la estrella más cercana a la Tierra y el mayor elemento del Sistema Solar
39. Es la temperatura superficial del sol
40. Periodo de rotación de la tierra sobre el eje
41. Materia de mayor composición de la tierra
42. Conocido como el planeta rojo
43. Es el planeta más grande del sistema solar
44. Fue el primer planeta descubierto en 1781
45. Es el planeta más pequeño del sistema solar
46. Ciencia que estudia el universo
47. Lo que se ha descubierto durante el año 2014 en la zona habitable de su estrella y el primero con tamaño similar a la Tierra
48. Es el planeta más similar a la tierra del sistema solar
49. Es el principal representante de la literatura afrocolombiana
50. Nombre de uno de los poemas de la literatura afrocolombiana