

PREGUNTAS ASTRONOMÍA

- 1 . ¿Qué es una supernova?
- 2 . ¿Qué es una nebulosa planetaria?
- 3 . ¿Hasta dónde se extiende el Sistema Solar?
- 4 . ¿De dónde proviene el nombre de Vía Láctea?
- 5 . ¿De qué se compone el medio interestelar?
- 6 . ¿Cómo se disponen las galaxias en el cosmos?
- 7 . ¿Qué es un púlsar?
- 8 . ¿Cuál es el planeta más caliente?
- 9 . ¿Qué cuerpos componen el Sistema Solar?
- 10 . ¿Cuántas categorías de objetos existen en nuestro Sistema Solar?
- 11 . ¿Permanecen las estrellas inalterables toda su vida?
- 12 . ¿Cuál es la temperatura en el espacio?
- 13 . ¿Qué es una enana blanca?
- 14 . ¿Qué son los cuásares?
- 15 . ¿Cuál es el planeta más grande del Sistema Solar?
- 16 . ¿Todos los planetas del Sistema Solar tienen satélites?
- 17 . ¿Por qué Plutón ya no es un planeta?
- 18 . ¿Cuál es el mayor satélite del Sistema Solar?
- 19 . ¿Es la Tierra el único cuerpo celeste del Sistema Solar con océanos?
- 20 . ¿Cómo se genera la energía que emiten las estrellas?
- 21 . ¿Qué es la materia oscura?
- 22 . ¿Cuál es el tamaño de nuestra galaxia?
- 23 . ¿Qué se conoce como Grupo Local?
- 24 . ¿Se sabe cómo se originó el Universo?
- 25 . ¿Dónde se encuentran situados los asteroides en el Sistema Solar?
- 26 . ¿Existen programas de vigilancia de asteroides potencialmente peligrosos?

- 27 . ¿Qué diferencia un asteroide de un cometa?
- 28 . ¿De qué se compone un asteroide?
- 29 . ¿Cuál es el asteroide más grande conocido?
- 30 . ¿Qué diferencia existe entre un meteoro y un meteorito?
- 31 . ¿Qué son los objetos transneptunianos?
- 32 . ¿Es cierto que el impacto de un asteroide acabó con los dinosaurios?
- 33 . ¿Qué son las Lágrimas de San Lorenzo?
- 34 . ¿Qué es el solsticio?
- 35 . ¿Cuándo comienza la carrera espacial?
- 36 . ¿Quién fue el primer ser vivo en viajar al espacio?
- 37 . ¿Dejará el Sol de brillar algún día?
- 38 . ¿Qué estructura tiene el Sol?
- 39 . ¿Qué es una galaxia?
- 40 . ¿Cuántas estrellas hay en el firmamento?
- 41 . ¿Qué es el Camino de Santiago?
- 42 . ¿Quién inventó el telescopio?
- 43 . ¿Qué estudia la radioastronomía?
- 44 . ¿Hay glaciares en Marte?
- 45 . ¿Qué es la Estación Espacial Internacional?
- 46 . ¿Quién fue la primera mujer que voló al espacio?
- 47 . ¿Cuándo y cómo se formó el Sol?
- 48 . ¿Cuántos años tiene el Universo?
- 49 . ¿Qué son las tormentas solares y cómo afectan a la Tierra?
- 50 . ¿Cuándo nace la NASA?
- 51 . ¿Qué es un exoplaneta?
- 52 . ¿Cómo se detectan los planetas extrasolares?
- 53 . ¿Cuál es el telescopio más grande del mundo?

- 54 . ¿Cuándo se vio por primera vez la cara oculta de la Luna?
- 56 . ¿Cuándo se difundió la primera imagen de la Tierra desde la Luna?
- 57 . ¿Cuál es la definición de equinoccio?
- 58 . ¿Qué es la zona de habitabilidad estelar?
- 59 . ¿Qué es una explosión de rayos gamma?
- 60 . ¿Cuántos centros astronómicos importantes existen en España? ¿Dónde se encuentran?