

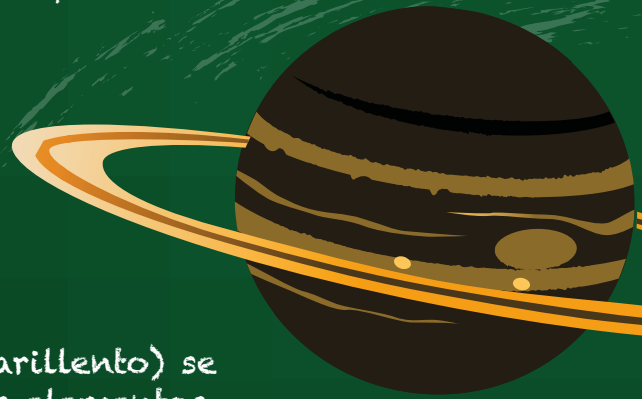


Trivia

¡Ha llegado el momento de repasar la teoría! En esta ocasión te traemos una edición enfocada en el planeta Saturno, lleno de maravillosos datos curiosos. ¿Sabes las maravillas que ocurren en este increíble planeta de muchos anillos? Las respuestas son de opción múltiple.

1) ¿Cuál fue la primera nave espacial que visitó Saturno?

- a. Voyager 1
- b. Voyager 2
- c. Pioneer 1
- d. Cassini-Huygens



2) ¿El color de Saturno (marrón amarillento) se debe a que está compuesto de cuáles elementos principalmente?

- a. Dióxido de carbono, ácido sulfhídrico y nitrógeno
- b. Metales y silicatos
- c. Dióxido de carbono, nitrógeno y argón
- d. Hidrógeno, helio, amoníaco, fosfina e hidrocarburos

3) Verdadero o falso: Saturno es el único planeta del sistema solar cuya densidad promedio es menor que la del agua.

- a. Verdadero
- b. Falso





Trivia

4) Alrededor de la oposición, los anillos de Saturno parecen excepcionalmente brillantes, este fenómeno se conoce como:

- a. Efecto de posición
- b. Efecto Seelinger
- c. Efecto fotoeléctrico
- d. Efecto de reflexión

5) Los vientos en Saturno rondan alrededor de:

- a. 2000 km/h
- b. 1500 km/h
- c. 396 km/h
- d. 1800 km/h

Manda tus respuestas al Facebook o al Instagram de +Ciencia:



masciencianahuac



@mas.ciencia

Referencias

All About Saturn | NASA Space Place – NASA Science for Kids. (2021). NASA Science. Consultado el 11 de agosto de 2022. <https://spaceplace.nasa.gov/all-about-saturn/en/>

Saturn. (2022). NASA Solar System Exploration. Consultado el 11 de agosto de 2022. <https://solarsystem.nasa.gov/planets/saturn/overview/>

RESPUESTAS

de la **Trivia** pasada:

Pregunta 1: "b" Un grupo de moscas

Pregunta 2: "d" Tecnecio

Pregunta 3: "a" 1957

Pregunta 4: "b" El teléfono

Pregunta 5: "d" 50 toneladas

