

22

Ciencia

11.05 h a 11.20 h

J U E V E S

11.00 h

Noticiencia

Este espacio reúne las más recientes noticias sobre diversos aspectos de la ciencia y de la técnica.

11.05 h

En foco: Meteoritos, un cielo que amenaza

Lo que se ha calificado como "el acontecimiento cósmico del siglo", la colisión del cometa Shoemaker-Levy contra Júpiter, ha reavivado el interés respecto a los impactos meteoríticos.

11.20 h

Los inventos de la vida: Por la vida y por el amor

Serie documental que hoy trata de la gran diversidad, en lo que se refiere a los caracteres sexuales, de los numerosos seres vivos que pueblan nuestro planeta.

11.55 h

Ciencia recreativa. Principios de la Electricidad:**Experimentos de Tales de Mileto**

Tales de Mileto, un griego nacido en el 640 a. de C., descubrió que en el ámbar había una fuerza interna que hoy conocemos como electricidad estática.

12.05 h

Microtomo

Novedades relacionadas con el mundo cultural y científico.

Colisiones en Júpiter

La colisión de los fragmentos procedentes del cometa Shoemaker-Levy con el planeta Júpiter ha hecho dispararse la literatura sobre meteoritos, colisiones y catástrofes planetarias.

Sobre nuestro planeta caen anualmente unos 10.000 meteoritos, aunque la mayoría son de pequeño tamaño y no constituyen una amenaza para la vida.

No obstante, en la historia de la Tierra existe constancia de impactos de considerable importancia y hay un acuerdo científico casi generalizado respecto a que fue un meteorito el responsable de la desaparición de los dinosaurios. Por tanto, aunque las posibilidades de un cataclismo sean remotas, el estudio de estos objetos siderales tiene un gran interés.



SUGERENCIAS DIDACTICAS

El capítulo de "Los inventos de la vida: Por la vida y por el amor" nos presenta varios ejemplos de cómo en la Naturaleza se han diversificado los mecanismos de sexualidad, tanto entre las plantas como entre los animales, para conseguir un mayor éxito reproductor. En este capítulo se destaca la coevolución entre insectos y plantas que contribuyen a la polinización de estas últimas.

También se presentan casos de *hermafroditismo* en los reinos animal y vegetal.