

Sitios de Internet y Recursos muy interesantes

Provistos por la NASA



Actividades y Simulaciones para el Educador y el Estudiante de Ciencias de la Tierra

Estos sitios sirven como centros informativos. Unos proporcionan actividades manuales mientras otros proporcionan la información en cuanto a proyectos y otras organizaciones relacionadas. Por ejemplo, un link proporciona la información sobre la presión de aire, como esta trabaja y los diferentes experimentos que pueden ser realizados. El otro es un sitio web de un centro de educación en ciencias del espacio. Los recursos se extienden por sitios para expertos, instrumentos de evaluación, libros, CDs, litografías, mapas y más.

<http://www.nasa.gov/home/index.html>

Programas en Español

<http://science-edu.larc.nasa.gov/SCOOL/Spanish/>

http://www.nasa.gov/about/highlights/En_Espanol.html

Exploración del Medio-Ambiente

Este sitio web es beneficioso para los estudiantes como instrumento para aumentar su conocimiento y alertar sobre nuestro medioambiente siempre cambiante. La exploración del ambiente proporciona actividades que permiten a estudiantes actuar recíprocamente con otros estudiantes vía el correo electrónico e Internet, así como la comunicación con científicos sobre gran variedad de temas cubiertos. La resolución de problemas es un objetivo clave de este programa apoyado por NASA.

<http://www.cotf.edu/ete>

Clases de Sensores Remotos

Esta clase tutorial es extensa e integral, cubriendo todos los aspectos de cómo esto se aplica a la historia, la geología, la tecnología, el espacio, el interés humano, la vegetación y muchos temas más. Proporcionan preguntas de encuesta a lo largo de las lecciones para chequear el entendimiento de los materiales por parte de los alumnos.

http://www.nasa.gov/audience/foreducators_Remote_Sensing_Extra.html

Odisea de la Mente en Argentina agradece muy especialmente el importante material cedido por NASA/GSFC/JPL, et al.