



Para Docentes:

1. ¿Quieren conocer lo que hacen los científicos de nuestro país y cuáles son las preguntas que les quitan el sueño? Pasen y vean estas notas de "científicos en acción": <http://www.educared.org.ar/enfoco/lapuntadelovillo/pasenyvean/>
2. Más vale "paper" en mano: artículos científicos contados para docentes y apasionados por la ciencia en general: <http://www.educared.org.ar/enfoco/lapuntadelovillo/masvalepaperenmano>
3. Los chicos interactúan con el científico y divulgador de la ciencia Diego Golombek: <http://portal.educ.ar/noticias/entrevistas/diego-golombek-una-forma-de-co.php>
4. En esta dirección encontrarás propuestas de trabajo sobre las adaptaciones de los seres vivos al medio: <http://www.encuentro.gov.ar/nota-2600-Adaptaciones-evolutivas-.html>
5. La punta del ovillo: casos y problemas para la enseñanza de las ciencias: <http://www.educared.org.ar/enfoco/lapuntadelovillo/index.asp>
6. En <http://www.encuentro.gov.ar/nota-2853-Misiones-espaciales-a-bordo-del-Hubble.html> encontrarás actividades sobre los telescopios y la exploración del universo.
7. Si buscás propuestas de actividades para trabajar sobre el funcionamiento de los telescopios visitá <http://www.encuentro.gov.ar/nota-2648-Telescopios-y-astronomia.html>
8. ¿Querés propuestas de actividades que "te muevan el piso"? En <http://www.encuentro.gov.ar/nota-2651-Cuando-la-tierra-tiembla.html> encontrarás una secuencia de experiencias para trabajar sobre sismos y terremotos.
9. Si querés propuestas de trabajo sobre la propagación del calor entrá a <http://www.encuentro.gov.ar/nota-2568-%C2%A1Odio-que-se-me-enfrie-el-agua-de-la-banadera!-.html>