



REUTERS/Mike Blake

DESCUBRA NUEVAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN REGIONAL

EL NUEVO SCIELO CITATION INDEX

Haga conexiones a un panorama de investigación más amplio gracias a la incorporación del nuevo SciELO * Citation Index. Obtenga una visión global más completa mediante el acceso a nuevos conocimientos de la investigación de América Latina, España, Portugal, el Caribe y África del Sur.

CONTENIDO REGIONAL CON INFLUENCIA INTERNACIONAL

Busque y vea contenido local con impacto internacional para obtener una imagen completa de los factores que influyen y conducen la investigación regional:

- Aproximadamente 650 títulos (Más de 350 revistas nuevas a las ya indexadas en Web of Knowledge).
- Más de 4 millones de referencias citadas.
- Acceso abierto a enlaces de texto completo a través del sitio SciELO.
- Actualizaciones semanales de SciELO Brasil.
- Proceso simplificado para el descubrimiento de información local en una base de datos regional.
- Una experiencia de búsqueda sencilla con una interfaz en idioma local.

COBERTURA

- Ciencias de la Agricultura
- Ciencias Sociales Aplicadas
- Ciencias Biológicas
- Ingeniería
- Ciencias Exactas y de la Tierra
- Ciencias de la Salud
- Lingüística, Letras y Artes
- Matemáticas
- Física
- Ciencias Sociales

Science Head Offices

Americas

Philadelphia +1 800 336 4474
+1 215 386 0100

Europe, Middle East and Africa

London +44 20 7433 4000

Asia Pacific

Singapore +65 6775 5088

Tokyo +81 3 4589 3100

For a complete office list visit:

ip-science.thomsonreuters.com/contact

* SciELO (Scientific Electronic Library Online) es un programa de la Fundación de Investigación de Sao Paulo para la editorial cooperativa de revistas de acceso abierto en Internet. Es apoyado por el Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico y es una colaboración con el Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud. El contenido de SciELO incluye revistas regionales de América Latina y el Caribe, así como los títulos de España, Portugal y Sudáfrica

