

## Colección SciELO Bolivia a Red SciELO

### Bolivia SciELO collection to Red SciELO

Zenia Claros Coca<sup>1</sup>

“MUY BUEN MOMENTO HISTÓRICO PARA LA CIENCIA BOLIVIANA” (Abel Packer, Brasil, 15 mar, 2 015)

SciELO Bolivia empezó en julio del 2 008 como una iniciativa de la Fundación de Apoyo a la Investigación del Estado de Sao Paulo (FAPESP) y del Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud (BIREME); su objetivo, implementar una biblioteca científica electrónica de revistas bolivianas de acceso completo. Contó con la participación del Viceministerio de Ciencia y Tecnología a través del Programa Sistema Boliviano de Información Científica y Tecnológica – SIBICYT, como coordinador ejecutivo del sitio; la Universidad Mayor de San Andrés, como coordinador técnico; y el Programa de Investigación Estratégica en Bolivia, la Universidad Católica Boliviana, la Asociación Boliviana de Editores de Revistas Biomédicas y el apoyo de la Organización Panamericana de Salud Representación Bolivia<sup>1</sup>.

El 2 009 inició como un sitio piloto y en un año fue reconocido por la organización como un sitio “en desarrollo”, a partir de entonces fue evaluado durante cinco años cumpliendo las condiciones requeridas: tener una institución coordinadora y un comité consultivo responsables del desarrollo de la colección y comunicación científica con alcance y composición multidisciplinar, tener guías de políticas y criterios de evaluación para la inclusión y permanencia de revistas en la colección SciELO, acceso

abierto y licencia de acceso “creative commons<sup>®</sup>”, junto con características técnicas específicas para la web<sup>2,3</sup>.

Tras un constante trabajo, el 15 de Marzo del 2 015 la colección SciELO Bolivia recibió la certificación para su ingreso a la Red SciELO, una de las plataformas de revistas y publicaciones científicas más importantes y reconocidas a nivel internacional que abarca todos los países de América Latina, el Caribe, África, India, Francia, España y Portugal<sup>2</sup>.

A la fecha, la colección SciELO está integrada por 16 revistas científicas electrónicas: Ajayu Órgano de Difusión Científica del Departamento de Psicología UCB-SP, Ecología en Bolivia – Revista del Instituto de Ecología, Iuris Tantum Revista Boliviana de Derecho, Journal of the Selva Andina Research Society, Punto Cero, Revista Boliviana de Física, Revista Boliviana de Química, Revista Ciencia y Cultura, Revista Integra Educativa, Revista Latinoamericana de Desarrollo Económico, Revista Perspectivas, T'inkazos – Revista Boliviana de Ciencias Sociales; y correspondientes al **área de las ciencias de la salud**: Gaceta Médica Boliviana, Revista Científica Ciencia Médica, Revista de la Sociedad Boliviana de Pediatría y Revista Médica La Paz<sup>1</sup>.

Queda felicitar tanto a los coordinadores como al comité editorial de las revistas que forman parte de la familia SciELO, el trabajo conjunto de ambas partes permitió alcanzar la meta de formar parte de la Red SciELO, entendemos que desde ahora el trabajo no será

más liviano, es más, exigirá mayor empeño a cada una de las partes, mayor capacitación, adquisición de nuevos conocimientos y destrezas, es todo un proceso que conlleva a la realización de cambios, pero con la seguridad y compromiso de cumplir cada una de las exigencias, aumentando la calidad investigativa e ir sumando más logros para la ciencia en Bolivia.

#### <sup>1</sup>Zenia Claros Coca

Editora Revista Científica Ciencia Médica. Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina, Facultad de Medicina “Dr. Aurelio Melean”, Universidad Mayor de San Simón. Cochabamba-Bolivia.

#### Correspondencia a:

zeniaclaros@gmail.com

#### Referencias:

1. SciELO. Sobre nosotros. Fecha de acceso: 8 de mayo del 2015. Disponible en: <http://www.scielo.org.bo/scielo.php>
2. Página siete. Bolivia se acredita en la red científica internacional SciELO. Fecha de acceso: 16 de mayo del 2015. Disponible en: <http://www.paginasiete.bo/sociedad/2015/4/9/bolivia-acredita-cientifica-internacional-scielo-52805.html>
3. SciELO. Criterios, políticas y procedimientos para la evaluación y certificación de los sitios de las colecciones de la Red SciELO. Fecha de acceso: 16 de mayo del 2015. Disponible en: <http://www.scielo.org/php/level.php?lang=es&component=44&item=3>

Citar como:  
Rev Cient Cienc Med  
2015; 18(1): 3