

Acceso a información actualizada, oportuna y relevante para mejorar la salud de todos

Misión de los Profesionales de la Salud

Por **Rocío Canales Negrón**

a19993612@pucp.edu.pe

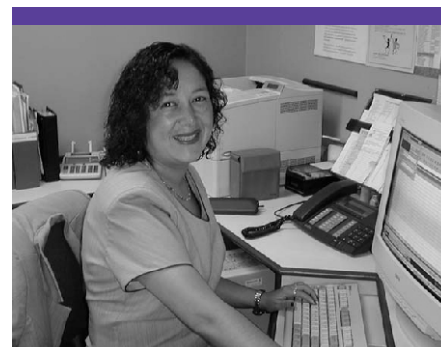
Gaby Caro es egresada de la Facultad de Letras y Ciencias Humanas de la PUCP. Como licenciada en Bibliotecología y Ciencias de la Información la tenemos en varios frentes pero todos ellos, con un solo objetivo: dar a conocer todas las herramientas para acceder a información de calidad. Nos demuestra cómo gracias a organismos internacionales o a la simple cooperación entre instituciones, países como el Perú, pueden llegar a tener el acceso deseado. Tenemos a Gaby en la Organización Panamericana de la Salud-OPS; como miembro de ASPEFAM; de HINARI y del proyecto SciELO Perú. Para este número, nos recibió con su sonrisa de siempre y conversamos de cada una de estas facetas.

parte del proyecto y qué necesitarían?

El SciELO regional nació en 1997 y ahora ya tiene un prestigio ganado internacionalmente. No cualquier revista científica puede formar parte de esta colección, primero se debe certificar la calidad de la revista, sometiéndola a una evaluación por parte de CONCYTEC. Para ello se debe enviar los tres últimos números editados. De pasar la certificación, se les invita a participar en un *Taller de Metodología SciELO*.

Hay una debilidad en lo que es publicación de artículos de investigación en general, en el campo científico vemos que aún más ¿Qué se puede hacer para contrarrestar ésta realidad?

En un taller para la elaboración de proyectos que hizo ASPEFAM el año pasado, vimos que efectivamente uno de los principales problemas es la falta de artículos científicos de calidad. Esto ocasiona que las revistas no cuenten con la elemental materia prima. El primer



[Gaby Caro]
Bibliotecaria del Centro de Información y Documentación "Carlos Enrique Paz Soldán" OPS/OMS - Perú.

* /Gaby y la OPS

¿Cuál es el objetivo de la representación OPS/OMS en nuestro país y qué papel juega el centro de documentación?

La OPS/OMS es una agencia del Sistema de las Naciones Unidas que brinda cooperación técnica al país en el tema de salud pública. Trabajamos para mejorar la salud de las poblaciones. Tenemos un compromiso asumido en el cumplimiento de los Objetivos de las Metas del Milenio. Tres de los ocho objetivos, ocho de las dieciséis metas y dieciocho de los cuarenta y ocho indicadores se relacionan directamente con la salud. La importancia de tales objetivos radica en la relación existente entre ellos, puesto que se refuerzan recíprocamente en un marco encaminado a mejorar el desarrollo humano en general.

El Centro de Documentación tiene la misión de difundir información especializada en el tema de salud pública, además de recopilar información relevante para el análisis de la situación de salud en el país.

Salud e información ¿cómo las relacionas?

Es importante rescatar el concepto de la OMS "La salud es un completo estado de bienestar físico, psicológico y social, en el que, consiguientemente, los aspectos sociales y psicológicos tienen una importancia central". Sin información actualizada, oportuna y relevante nunca



“Sin información actualizada, oportuna y relevante nunca estaríamos en condiciones de mejorar la salud de todos”

Cuéntanos Gaby, ¿quiénes son parte de todo el proyecto SciELO?

SciELO nació gracias a la iniciativa de tres instituciones nacionales (CONCYTEC, UNMSM y OPS/OMS Perú. SciELO) y para su lanzamiento conseguimos la participación de siete revistas científicas. Al celebrar el primer año ya teníamos trece títulos y casi cien ejemplares en línea.

¿Por qué les convendría a las instituciones y/o universidades formar

paso sería hacer talleres para escribir artículos científicos, cursos de metodología de la investigación y también de análisis estadístico. Hay que animar a la gente a escribir, eso es básico. Es el primer paso para todo.

¿Quiénes más están contigo en este sueño?

SciELO Perú es un sueño de dos personas más: Isabel Recavarren del CONCYTEC y Libio Huaroto del Sistema de Bibliotecas de UNMSM.

estaríamos en condiciones de mejorar la salud de todos. Además otro de nuestros compromisos es apoyar la investigación que se realiza, las cuales obviamente necesitan información actualizada y de calidad. Tenemos un importante papel en este campo.

¿Cuál es el perfil profesional que debería tener un Profesional de la Información en Salud?

No sólo es necesario estar actualizado en las últimas tendencias en tecnología y gestión de la información, tenemos que propiciar el avance de la información científica en el país, esa es nuestra misión.

HINARI : InterRed-Salud Iniciativa de Acceso a la Investigación

¿Qué es HINARI y qué le ofrece al Perú?

HINARI es un proyecto de la OMS para facilitar el acceso a información científica a universidades y centros de investigación y asistenciales de los países más pobres, según los indicadores del Banco Mundial. HINARI ofrece el acceso a las mejores revistas de medicina del mundo y a otros temas relacionados con el campo de las ciencias sociales aplicado a la salud.

ASPEFAM : Asociación Peruana de Facultades de Medicina

¿Cómo así entraste a ASPEFAM?

En el año 2001 fui convocada para

integrar la Comisión Permanente de Bibliotecas y Centros de Información de ASPEFAM (institución representativa de las Facultades de Medicina del Perú). Desde aquella fecha hemos participado activamente en la selección de las empresas que se presentaron a los consorcios para la adquisición de recursos de información, organizando seminarios nacionales e internacionales para la capacitación y actualización de directores de bibliotecas de las facultades de medicina.

¿Cuál es la importancia de que un bibliotecario participe de este tipo de asociaciones?

Los miembros de la comisión han sido médicos, odontólogos o químico-farmacéuticos. El poder contar con un espacio para compartir las inquietudes y

mejorar el acceso a la información científica ha sido importante para el desarrollo

“Tenemos que propiciar el avance de la información científica en el país”

de las bibliotecas médicas. Nos ha permitido incorporar temas en la agenda del Consejo de Decanos.

¿Las bibliotecas son vistas por ellos en su real dimensión o son vistas como mero requisito de acreditación?

El tema de bibliotecas cuenta con tres criterios mínimos para la acreditación de las Facultades de Medicina. A pesar de que pueden considerarse meramente requisitos cuantitativos, cualitativamente han facilitado el acceso a información científica de calidad.

el DATO

“Hace años venimos trabajando con diferentes iniciativas en el rubro salud como: REPEBIS, LIPECS, ASPEFAM, BVS, SciELO, HINARI, Latindex, Cibertesis y APECI (Asociación Peruana de Editores Científicos)”

¿Qué haces ante esta subestimación?

Lo que falta es promover la difusión de estos recursos para facilitar su utilización. Muchas veces me siento frustrada cuando encuentro docentes o alumnos de medicina o de alguna carrera afín, que desconocen que su universidad cuenta con acceso a HINARI. Hace algunos años vengo impartiendo talleres para facilitar a los investigadores en salud el manejo eficiente de los recursos de información disponibles, privilegiando especialmente aquellos recursos gratis en Internet.

Gaby, ¿hay o no hay acceso para la información?

Lo hay. Otra cosa es que no se use adecuada e intensivamente. Falta difundir todas las opciones actualmente disponibles. Falta convencer a las autoridades políticas y académicas de las posibilidades existentes, del poder que la información tiene para mejorar nuestra sociedad, para salir del subdesarrollo, para mejorar la salud de nuestra población, especialmente aquella que sufre mayor pobreza y marginación.

Para los chicos de la carrera, déjanos algún consejo, palabra o idea.

Los profesionales de información podemos hacer una diferencia, tenemos que aprender de todo un poco: tecnología, diseño, administración, educación, marketing, técnicas de negociación, comunicación, normalización, etc. pero lo más importante de todo es no perder las ganas y el interés de seguir aprendiendo. Nuestros estudios nunca deben terminar.

SciELO

Scientific Electronic Library Online

Denominada como biblioteca electrónica, la cual incluye una colección seleccionada de revistas científicas. Como proyecto de carácter regional, está siendo desarrollado en Chile por la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT).

El proyecto SciELO es una iniciativa de FAPESP (Fundación de Apoyo a la Investigación del Estado de São Paulo) y de BIREME (Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud).

Más Información : www.scielo.org