

AYUDA Y APOYO

Formación y Difusión

Con el fin de que los bibliotecarios e investigadores realicen el mejor uso de los recursos facilitados, somos conscientes de la importancia de una capacitación eficaz y difusión de los servicios.

Los asociados están comprometidos en facilitar capacitación adecuada a largo plazo sobre el uso de los recursos en línea y mucho más. Se encuentran disponibles en línea diversos módulos de capacitación elaborados por los asociados y probados en el campo por bibliotecarios y gestores de información de varios países en desarrollo.

Elegibilidad

Las instituciones sin ánimo de lucro financiadas con fondos públicos en la mayoría de países con ingresos bajos, son elegibles para inscribirse y tener acceso al contenido de Research4Life. Una lista detallada de los países que califican puede encontrarse en: <http://www.research4life.org/eligibility>

Por favor, tener en cuenta que para algunos países existen algunas excepciones a la elegibilidad para ciertos títulos. Además, la elegibilidad de los países, áreas y territorios cambiará a medida que sus indicadores de desarrollo cambien. Si tiene alguna pregunta con respecto a los detalles técnicos y requisitos, contacte el correo correspondiente.

hinari@who.int o agora@fao.org o oare@unep.org o ardi@wipo.int

ASOCIADOS DE RESEARCH4LIFE

El programa Research4Life es una alianza público-privada entre OMS, FAO, PNUMA, las universidades Cornell y Yale y socios tecnológicos como Microsoft y más de 190 editoriales científicas lideradas por la International Association of STM Publishers. El objetivo de la alianza es reducir la brecha del conocimiento científico entre los países industrializados y el mundo en desarrollo.

Si está interesado en convertirse en un asociado o es una institución que busca apoyo para la investigación, por favor póngase en contacto con:

info@research4life.org



www.research4life.org



HINARI
Research in Health

AGORA
Research in Agriculture

OARE
Research in the Environment

ARDI
Research for Innovation

Para mayor información acerca de Research4Life: info@research4life.org o visite www.research4life.org



ACCESO A LA INVESTIGACIÓN EN EL MUNDO EN DESARROLLO

www.research4life.org

Investigación en Salud | Investigación en Agricultura
Investigación en Medio Ambiente | Investigación para la Innovación

¿QUÉ ES RESEARCH4LIFE ?

El concepto de Research4Life es sencillo: la investigación en apoyo a la calidad de vida posee mejor información cuando está basada en el conocimiento científico más reciente, relevante y de alta calidad.

Sin embargo, hasta hace unos diez años, la demanda de literatura científica en los países en desarrollo no se había cumplido, con cientos de miles de investigadores, académicos, estudiantes y profesionales que luchaban por tener acceso a la información científica actual.

Mientras los profesionales y los estudiantes no podían acceder a la literatura y adquirir el conocimiento que necesitaban, los investigadores y académicos se enfrentaban a crecientes dificultades para realizar sus investigaciones, actualizar sus programas de enseñanza y publicar sus hallazgos en revistas revisadas por pares.

Research4Life es el nombre colectivo de cuatro socios público-privados que tienen como objetivo contribuir al logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio de Naciones Unidas proporcionando al mundo en desarrollo acceso a la investigación científica fundamental.

Research4Life brinda a las universidades, escuelas superiores, institutos de investigación, instituciones gubernamentales, así como a organismos no gubernamentales nacionales, centros de extensión agrícola y hospitales docentes acceso a los conocimientos científicos que nunca antes imaginaron.

Desde 2002, los cuatro programas de Research4Life han dado al personal de 7000 instituciones en más de 100 países, territorios y áreas en el mundo en desarrollo, acceso gratuito o a bajo costo a más de 44,000 revistas científicas internacionales revisadas por pares, libros y bases de datos proporcionadas por las editoriales científicas líderes en el mundo.

¿Qué está disponible?

- Acceso en línea a más de 44,000 revistas científicas internacionales revisadas por pares, libros y bases de datos.
- Artículos a texto completo que pueden ser descargados para guardar, imprimir o leer en pantalla.
- Búsquedas por palabras clave, tema, autor o idioma.
- Recursos disponibles en varios idiomas.
- Capacitación en alfabetización informacional y apoyo para la difusión.



HINARI es muy importante para esta institución pues satisface la demanda del personal académico y con la disminución de los fondos para las suscripciones de revistas. Hemos visto a HINARI transformar a instituciones como la nuestra.
Hospital de Especialidades de Gwagwalada, Nigeria.

Foto: WHO/Petrik Wiggers

HINARI
Research in Health

Nacida en 2002, HINARI es gestionada por la Organización Mundial de la Salud en alianza con la Biblioteca de la Universidad de Yale y más de 150 editoriales.

Más de 5600 instituciones se han inscrito en más de 100 países elegibles para acceder a HINARI que proporciona acceso a más de 13000 revistas revisadas por pares cubriendo los temas de medicina, enfermería y ciencias relacionadas con la salud y ciencias sociales. También incluye muchas bases de datos, índices y libros de referencia, así como revistas en varios idiomas. Se puede buscar en las revistas a través de una versión especial de PubMed (Medline).

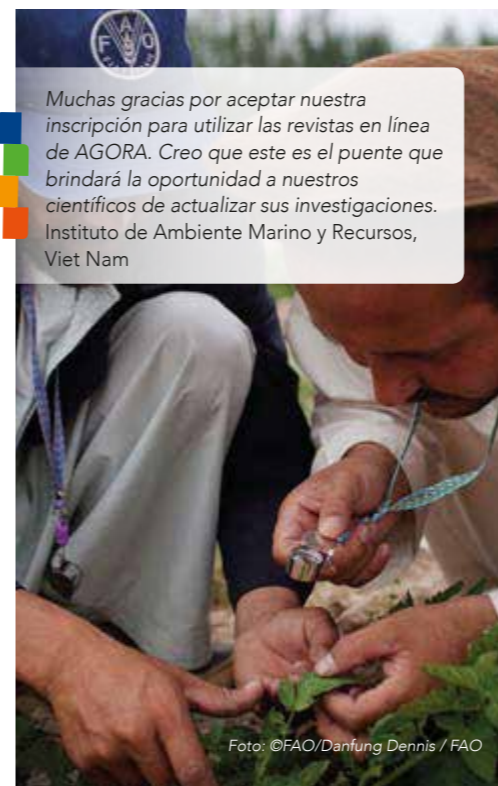
Para mayor información, visite www.who.int/hinari o email hinari@who.int

AGORA
Research in Agriculture

Nacida en 2003, AGORA es gestionada por la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación en alianza con la Universidad de Cornell y más de 80 editoriales.

Más de 2500 instituciones se han inscrito para acceder a AGORA que proporciona acceso a más de 5300 revistas internacionales de alta calidad cubriendo los temas de agricultura, pesca, alimentación, nutrición, ciencias veterinarias y ciencias relacionadas con la biología, medio ambiente y sociales. Las revistas se pueden buscar utilizando un subconjunto especial de CAB Abstracts.

Para mayor información, visite www.aginternetwork.org o email agora@fao.org



Muchas gracias por aceptar nuestra inscripción para utilizar las revistas en línea de AGORA. Creo que este es el puente que brindará la oportunidad a nuestros científicos de actualizar sus investigaciones.
Instituto de Ambiente Marino y Recursos, Viet Nam

Foto: ©FAO/Danfung Dennis / FAO



OARE aportará una contribución clave a nuestro conocimiento del entorno natural...[y] estimulará una mejor gestión de recursos orientada a potenciar nuestros esfuerzos para combatir la pobreza y crear medios de subsistencia humana.

Ministerio del Medio Ambiente en Sudan

Foto: WHO/Stephenie Hollyman

OARE
Research in the Environment

Nacida en 2006, OARE es gestionada por el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) en alianza con la Universidad de Yale y más de 75 editoriales. Actualmente tiene 2600 instituciones inscritas para acceder a estas revistas, que pueden ser buscadas mediante un conjunto de bases de datos de resúmenes e índices.

OARE proporciona acceso a más de 5600 revistas científicas en una amplia variedad de disciplinas que contribuyen a nuestra comprensión del entorno natural, incluyendo temas de toxicología medioambiental y contaminación, zoología, botánica, geología, climatología, geografía, economía medioambiental, leyes y políticas medioambientales, biotecnología medioambiental, energía y muchas otras disciplinas.

Para mayor información, visite www.unep.org/oare o email oare@unep.org

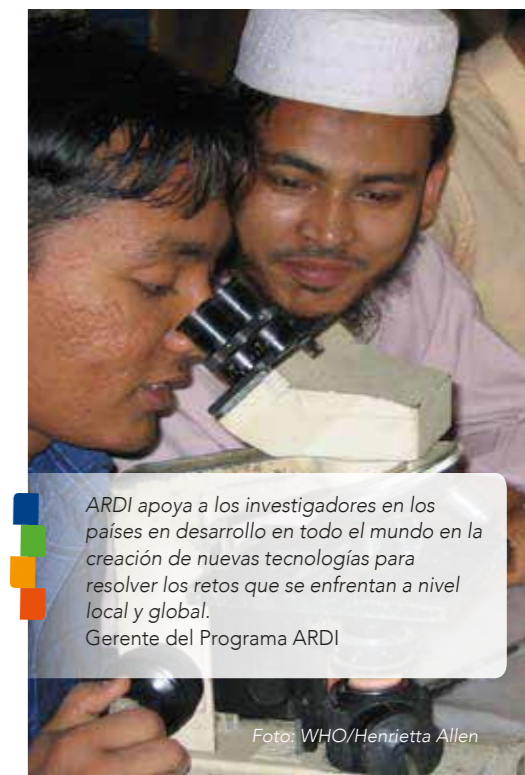
ARDI
Research for Innovation

El programa ARDI es coordinado por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual y sus socios en la industria editorial con el objetivo de incrementar la disponibilidad de la información científica y técnica de los países en desarrollo.

Al mejorar el acceso a la literatura académica de diversos campos de la ciencia y tecnología, el programa ARDI se propone:

- Reforzar la capacidad de los países en desarrollo para participar en la economía global del conocimiento.
- Apoyar a los investigadores de países en desarrollo en la creación y desarrollo de nuevas soluciones para enfrentar desafíos técnicos a nivel local y global.

Para mayor información, visite www.wipo.int/ardi o email ardi@wipo.int



ARDI apoya a los investigadores en los países en desarrollo en todo el mundo en la creación de nuevas tecnologías para resolver los retos que se enfrentan a nivel local y global.
Gerente del Programa ARDI

Foto: WHO/Henrietta Allen