

# Boletín bimestral de últimas publicaciones

Producido por el Programa de ONU-Agua para la Promoción y la Comunicación en el marco del Decenio (UNW-DPAC), este boletín le ofrece cada dos meses las últimas publicaciones producidas por las agencias y programas de Naciones Unidas en materia de agua y saneamiento. Las publicaciones se presentan por orden alfabético y se pueden acceder gratuitamente a través de internet. Se ofrece el enlace a la versión en español de las publicaciones cuando éstas están disponibles. Esta versión del boletín ofrece además otras publicaciones que solo están disponibles en español.

Número 25. Diciembre 2014 | Número 26. Febrero 2015 | Número 27. Abril 2015

[www.un.org/waterforlifedecade/](http://www.un.org/waterforlifedecade/)

## Contenidos

Saneamiento  
Biodiversidad  
Capacidad  
Género  
Ciudades  
ODM  
Calidad  
Desastres  
Financiación  
Sostenible  
Valoración  
Escasez  
Educación  
Rural  
Clima  
Adaptación  
Agricultura  
Salud  
GIRH  
Agua

- 01 Aligning the financial system with sustainable development
- 02 Atlas of our changing environment. A manual
- 03 Beyond Downscaling – A bottom up approach for climate change adaptation for WRM
- 04 Building Partnerships for Water Security
- 05 (El) camino hacia la dignidad para 2030: acabar con la pobreza y transformar vidas protegiendo el planeta
- 06 Demand in the Desert: Mongolia's Water-Energy-Mining Nexus
- 07 (El) desafío de la sostenibilidad ambiental en América Latina y el Caribe: textos seleccionados 2012-2014
- 08 (La) economía del cambio climático en América Latina y el Caribe: Paradojas y desafíos del desarrollo sostenible
- 09 (La) economía del cambio climático en Bolivia. Impactos en los recursos hídricos
- 10 (La) economía del cambio climático en Bolivia: Cambios en la demanda hídrica
- 11 (La) economía del cambio climático en el Estado Plurinacional de Bolivia
- 12 (La) economía del cambio climático en el Perú
- 13 Economic Assessment of Sanitation Interventions in Southeast Asia. A Six-Country Study Conducted in Cambodia, Indonesia, Lao PDR, the Philippines, Vietnam and Yunnan Province (China). The Economics of Sanitation Initiative
- 14 Eficiencia energética y regulación económica en los servicios de agua potable y alcantarillado
- 15 Enfermedad por el virus del Ébola (EVE) - Preguntas y respuestas clave relacionadas con el agua, el saneamiento y la higiene
- 16 Factors Enabling Transboundary Aquifer Cooperation. A Global Analysis
- 17 Fifty years of hydro(geo)logical mapping activities under the auspices of UNESCO, CGWM, IAH and BGR
- 18 Fortalecimiento del Sistema Financiero del Agua en México: Del marco conceptual a las iniciativas piloto
- 19 Global Agenda 2013: Water, Energy, and the Arab Awakening
- 20 Global report on drowning: preventing a leading killer
- 21 Guidance for Companies on Respecting the Human Rights to Water and Sanitation: Bringing a Human Rights Lens to Corporate Water Stewardship

Un Decenio para el Agua,  
un Decenio para la Vida

Oficina de Naciones Unidas de apoyo  
al Decenio Internacional para la Acción  
"El agua, fuente de vida" 2005-2015

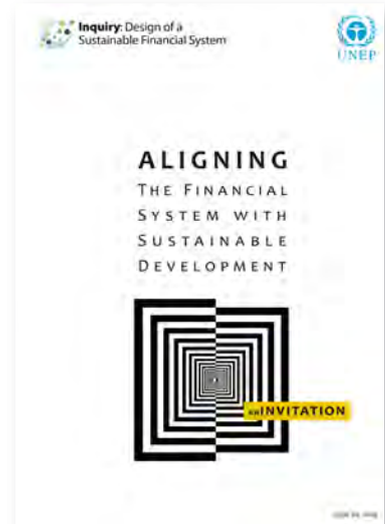


# Saneamiento Biodiversidad Capacidad Género Ciudades ODM Calidad Desastres Financiación Sostenible Valoración Escasez Educación Rural Clima Adaptación Agricultura Salud GIRH Agua

- 22** Guidance Note: Irrigation Subsector Risk Assessment
- 23** How to assess agricultural water productivity? Looking for water in the agricultural productivity and efficiency literature
- 24** (The) Hydropower Sustainability Assessment Protocol for use by World Bank clients. Lessons learned and recommendations
- 25** Indicators and a monitoring framework for Sustainable Development Goals. Launching a data revolution for the SDGs
- 26** Innovations for Water and Development
- 27** Investing in water and sanitation: increasing access, reducing inequalities
- 28** Investing in water and sanitation: increasing access, reducing inequalities: Special report for the Sanitation and Water for All (SWA), high level meeting (HLM) 2014
- 29** Investing to overcome the global impact of neglected tropical diseases (NTDs)
- 30** Mainstreaming Water Safety Plans in ADB Water Sector Projects: Lessons and Challenges
- 31** Many hands: harmonising capacity, knowledge and documentation in sanitation and hygiene
- 32** Meeting on the Guidelines for Drinking-water Quality. Microbial Aspects Working Group Meeting. Chemical Mixtures Meeting
- 33** Neutralidad en la degradación de la tierra. La resiliencia a escala local, nacional y regional
- 34** Nota informativa sobre Agua y Desarrollo Sostenible
- 35** Nota informativa sobre implementación de gestión de riesgos en materia de agua y saneamiento
- 36** Nota informativa sobre implementación de la gestión de recursos hídricos
- 37** Nota informativa sobre implementación de mejoras para el agua, saneamiento e higiene (WASH)
- 38** Nota informativa sobre implementación de mejoras para la calidad del agua y protección de servicios ecosistémicos
- 39** Our Planet: Climate for Life
- 40** Perspectiva Mundial sobre la Diversidad Biológica 4
- 41** Preventing Diarrhea Through Better Water, Sanitation, and Hygiene: exposures and impacts in low- and middle-income countries
- 42** Public Participation and Water Resources Management: Where Do We Stand in International Law?
- 43** Reflexiones metodológicas del análisis del cambio climático: una visión desde América Latina
- 44** (The) role of women in agricultural water management - Results of a pilot project to develop gender-sensitive indicators
- 45** Rural Water Projects. Lessons from OED Evaluations
- 46** Strengthening cooperation in Adaptation to climate change in transboundary basins of the Chu and Talas rivers. Kazakhstan and Kyrgyzstan
- 47** Understanding "sufficiency" in water-related collective action. Discussion paper
- 48** United Nations World Water Development Report 2015. Water for a Sustainable World
- 49** Wastewater Management. A UN-Water Analytical Brief
- 50** Water and Climate Change Adaptation in Transboundary Basins: Lessons Learned and Good Practices
- 51** Water and the Rural Poor - Interventions for improving livelihoods in Asia
- 52** Wetlands and Ecosystem Services
- 53** Women, water and leadership

**Aligning the financial system with sustainable development****Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). Enero 2015**<http://bit.ly/1F59MoT>*Disponible en inglés*

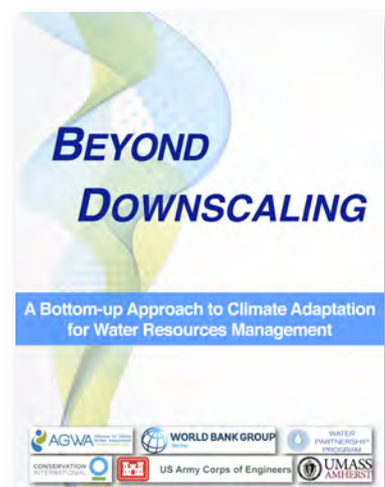
Este documento resume el motivo de vincular el desarrollo del sistema financiero con los objetivos políticos verdes inclusivos, destacando la innovación emergente en todo el mundo, y ofreciendo una serie de preguntas y temas para enmarcar los datos de entrada y retroalimentación de la iniciativa "Inquiry" del PNUMA. Este documento se basa en un mapeo inicial de los esfuerzos existentes para armonizar las normas que rigen el sistema financiero con una economía verde inclusiva, así como las aportaciones del Consejo Consultivo de la iniciativa Inquiry del PNUMA y el diálogo con los responsables políticos, las instituciones financieras y las organizaciones de la sociedad civil. Ese documento se complementa con un informe de antecedentes que presenta el enfoque de la iniciativa Inquiry del PNUMA y sus reflexiones en más detalle.

**Atlas of our changing environment. A manual****Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). 2014**<http://bit.ly/1FiyoxB>*Disponible en inglés*

Este folleto es un manual que provee a los profesionales del SIG y la teledetección de un método paso a paso para la comunicación de los resultados científicos de estudios de series de tiempo por medio de imágenes satelitales dirigido a un público no especializado. El éxito de estos atlas se debe al uso creativo de historias ambientales, imágenes satelitales, fotografías aéreas, mapas y otras fotografías que ilustran los cambios ambientales de una manera clara y comprensible. El objetivo final es mostrar evidencia científica, lo suficientemente persuasiva, que permita estimular la formulación de políticas ambientales sólidas. Este manual es especialmente útil para aprender a utilizar eficazmente pares de imágenes que reflejan con precisión la modificación de la superficie de la tierra.

**Beyond Downscaling – A bottom up approach for climate change adaptation for WRM****Programa de asociación para el agua (WPP) del Banco Mundial, Alianza para la Adaptación Global del Agua (AGWA), Conservación Internacional (CI), Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos, Universidad de Massachusetts Amherst. Septiembre 2014**<http://bit.ly/1Ey64l4>*Disponible en inglés*

Este libro resume las alternativas para proporcionar a los profesionales las herramientas para adaptarse a las realidades del cambio climático siguiendo un proceso de toma de decisiones que incorpora planteamientos de "abajo hacia arriba". Después de considerar los pros y los contras de estas prácticas, el libro concluye con un marco para un enfoque de adaptación a la gestión de los recursos hídricos, la planificación y la inversión.



Últimas publicaciones



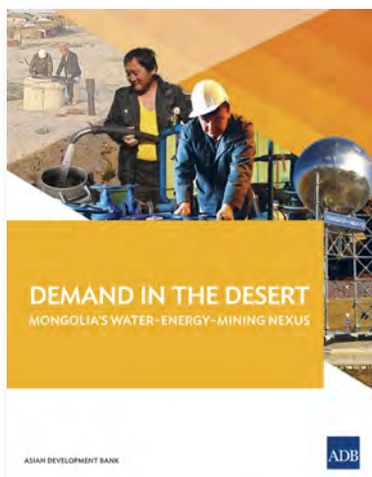
**Building Partnerships for Water Security**  
**Grupo de Recursos Hídricos 2030. Enero 2015**  
<http://bit.ly/1JFuiNU>  
 Disponible en inglés

Este informe anual proporciona información clave sobre el progreso de los países miembros del Grupo de Recursos Hídricos 2030 en el año 2013. En él se identifican las áreas prioritarias donde los proyectos y programas tomarán forma para asegurar un proceso de cambio sostenible y continuo. A través de su trabajo, el Grupo de Recursos Hídricos 2030 desarrolla modelos replicables para la participación de la sociedad civil, sector público y privado en la sostenibilidad del agua.



**El camino hacia la dignidad para 2030: acabar con la pobreza y transformar vidas protegiendo el planeta**  
**Secretario General de las Naciones Unidas. Diciembre 2014**  
<http://bit.ly/1G5py59>

Este informe de síntesis hace un balance de las negociaciones sobre la agenda post-2015 y revisa las lecciones aprendidas para la consecución de los ODM. Su objetivo es guiar las negociaciones para una nueva agenda global centrada en las personas y el planeta, basada en los derechos humanos. Este documento llega en un momento crucial, ya que los Estados Miembros de las Naciones Unidas continúan con las negociaciones sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible post-2015. El informe se basa e informa sobre los debates continuos. Se identifican seis elementos esenciales para la entrega de los ODS: Dignidad; Prosperidad; Justicia; Asociación; Planeta y Personas. Estos elementos están diseñados para ofrecer una guía conceptual para las negociaciones venideras.



**Demand in the Desert: Mongolia's Water-Energy-Mining Nexus**  
**Banco Asiático de Desarrollo (BAD). Agosto 2014**  
<http://bit.ly/1Pibo6p>  
 Disponible en inglés

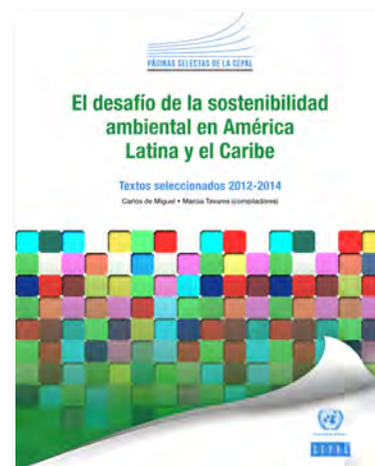
Este informe examina la relación entre el agua y la energía en Mongolia y en particular, los factores de estrés de la urbanización y la minería. El nexo agua-energía se examina a nivel nacional y en dos cuencas que son esenciales para el desarrollo socioeconómico inmediato y prosperidad a largo plazo de Mongolia: La Cuenca del Río Tuul y la Cuenca del Gobi Doloodin Galba-Uush.

### El desafío de la sostenibilidad ambiental en América Latina y el Caribe: textos seleccionados 2012-2014

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Febrero 2015

<http://bit.ly/1RCYvCA>

Esta publicación inaugura la colección "Páginas Selectas de la CEPAL", una vitrina para distintos abordajes desarrollados en la institución, en algunos casos en asociación con otras organizaciones, sobre temas de relevancia transversal. De circulación únicamente electrónica, contiene extractos de documentos seleccionados y vínculos directos a la versión integral de cada uno. El tema elegido para esta primera edición es la sostenibilidad ambiental en el marco del desarrollo sostenible.

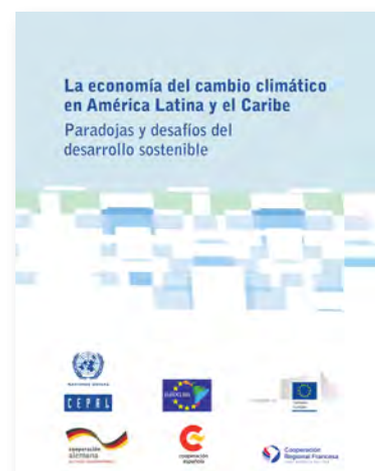


### La economía del cambio climático en América Latina y el Caribe: Paradojas y desafíos del desarrollo sostenible

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Noviembre 2014

<http://bit.ly/1L1olfb>

Esta visión de conjunto de la economía del cambio climático en América Latina y el Caribe tiene por objeto presentar un análisis del cambio climático en relación con la creación de una vía para el desarrollo sostenible. El estudio se divide en siete capítulos. El segundo capítulo se centra en los impactos potenciales del cambio climático en diversos sectores, incluyendo el agua.

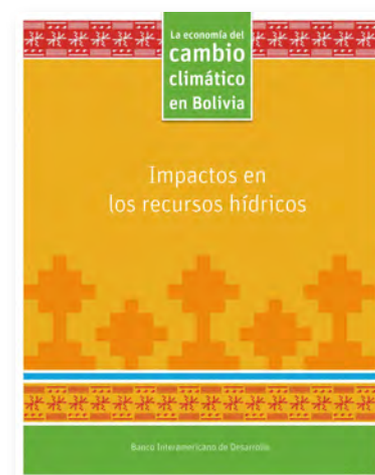


### La economía del cambio climático en Bolivia. Impactos en los recursos hídricos

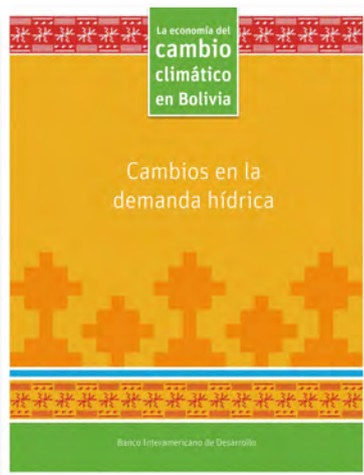
Banco Interamericano de Desarrollo (BID), Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Abril 2014

<http://bit.ly/1Jc6hzT>

El objetivo de este estudio es determinar la oferta de agua por subcuencas y estimar la demanda hídrica a nivel municipal en Bolivia bajo varios escenarios del cambio climático. Para ello se implementaron dos metodologías: el índice de escasez y el de vulnerabilidad del consumo de agua. La información generada en este estudio constituye un valioso aporte para los organismos encargados de la administración hídrica a nivel nacional.



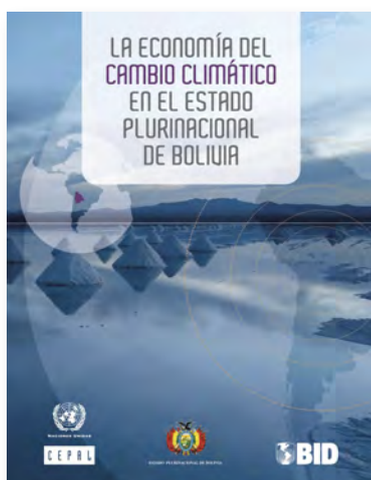
## Últimas publicaciones



### La economía del cambio climático en Bolivia: Cambios en la demanda hídrica Banco Interamericano de Desarrollo (BID), Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Abril 2014

<http://bit.ly/TECLRcM>

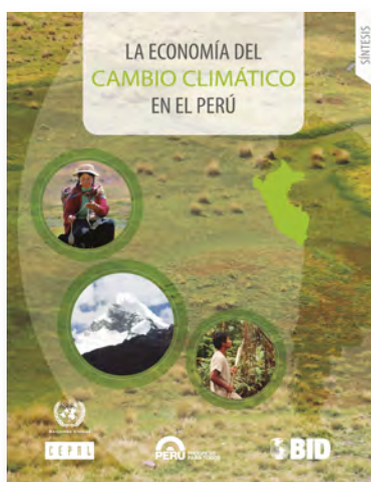
Este estudio analiza los cambios previstos en oferta y demanda de agua a nivel de provincias en Bolivia durante el resto de este siglo, para identificar zonas de escasez y analizar cómo el cambio climático podría afectar los niveles de escasez de agua. El estudio usa los escenarios climáticos generados por el modelo regional PRECIS del Centro Hadley en Inglaterra.



### La economía del cambio climático en el Estado Plurinacional de Bolivia Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Noviembre 2014

<http://bit.ly/1Pid2F5>

Este informe presenta un análisis exhaustivo de los efectos del cambio climático en el Estado Plurinacional de Bolivia y analiza los impactos anuales desde 2000 hasta 2100 en los sectores donde se esperan repercusiones significativas. Estas estimaciones están basadas en cálculos a nivel municipal, lo que permite tomar en cuenta la gran heterogeneidad existente en el país.



### La economía del cambio climático en el Perú Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Diciembre 2014

<http://bit.ly/1Jc70B4>

Este estudio aborda cómo el cambio climático afectaría la actividad económica nacional, evaluando las potenciales modificaciones en la disponibilidad de los recursos naturales y las actividades productivas más sensibles a cambios en el clima (agricultura, ganadería altoandina, minería, energía hidroeléctrica, turismo y pesca), tanto en términos físicos como sociales. También se analizan dos sectores transversales, la infraestructura y la salud, que son condicionantes para el desempeño productivo. El citado documento es resultado de una investigación a nivel de país basada en la metodología establecida en el Informe Stern (2007) y en diversos estudios realizados en distintos países de América Latina y el Caribe en el marco del proyecto de la Economía del Cambio Climático en América Latina y el Caribe, coordinado por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

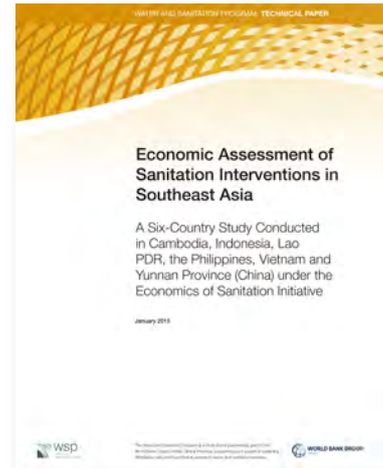
### Economic Assessment of Sanitation Interventions in Southeast Asia. A Six-Country Study Conducted in Cambodia, Indonesia, Lao PDR, the Philippines, Vietnam and Yunnan Province (China). The Economics of Sanitation Initiative

Programa de Agua y Saneamiento del Banco Mundial (WSP). Enero 2015.

<http://bit.ly/1H2MDI4>

Disponible en inglés

Este estudio presenta evidencia sobre los costos y beneficios de las mejoras de saneamiento en diferentes contextos programáticos y geográficos del sudeste de Asia. Su objetivo es promover la toma de decisiones basada en la evidencia para aumentar el volumen, la eficacia y la sostenibilidad de los gastos de saneamiento en Camboya, Indonesia, Laos, Filipinas, Vietnam y la provincia de Yunnan (China). Esta evidencia permite la comparación explícita de opciones de saneamiento sobre la base de sus méritos relativos y de esta manera informar a las decisiones públicas y privadas en materia de inversión en saneamiento.



### Eficiencia energética y regulación económica en los servicios de agua potable y alcantarillado

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Enero 2015.

<http://bit.ly/1cROq51>

Esta publicación analiza el consumo de energía en el sector de agua potable y alcantarillado y propone políticas regulatorias para mejorar la eficiencia energética de los prestadores de estos servicios en América Latina y el Caribe. Está dirigido a las agencias de regulación sectorial, así como todas las demás partes interesadas del sector privado y público.



### Enfermedad por el virus del Ébola (EVE) - Preguntas y respuestas clave relacionadas con el agua, el saneamiento y la higiene

Organización Mundial de la Salud (OMS), Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF). Octubre 2014.

<http://bit.ly/1E4V6C2>

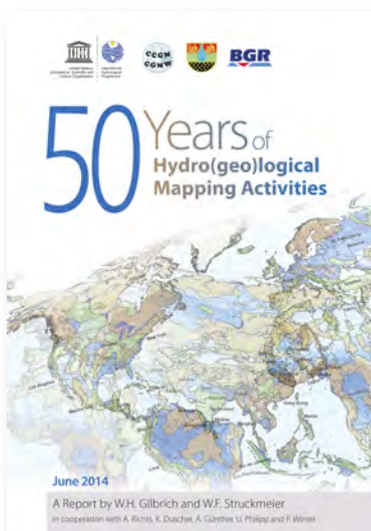
Este documento resume las preguntas clave, recomendaciones y mejores prácticas en materia de gestión del agua, saneamiento e higiene para enfermedades ocasionadas por el virus del Ébola. El documento contiene aportaciones y asesoramiento de microbiólogos y virólogos con experiencia en medio ambiente, ingeniería ambiental, y de aquellos con conocimientos prácticos sobre WASH en situaciones de emergencia y brotes de enfermedades.



## Últimas publicaciones

**Factors Enabling Transboundary Aquifer Cooperation. A Global Analysis****Centro Internacional de Evaluación de las Aguas Subterráneas (IGRAC). Noviembre 2014**<http://bit.ly/1PGdsjB>*Disponible en inglés*

Este informe describe las teorías actuales acerca de por qué se produce la cooperación internacional en materia de agua y posteriormente combina estas teorías con los factores que conducen a esta cooperación. La sección 1 ofrece una visión general del informe y la base teórica sobre la cooperación en materia de acuíferos transfronterizos mediante la descripción de los acuíferos transfronterizos del mundo, que resume las teorías actuales de la gestión cooperativa de los recursos hídricos, y en general la descripción de casos de cooperación y conflicto en materia de acuíferos transfronterizos. La sección 2 extrapola los factores que favorecen esta cooperación a partir de los casos observados de acuíferos transfronterizos y explica el contexto en que se produjo la cooperación. La sección 3 identifica las tendencias en el contexto de factores tales como las tendencias geográficas, las tendencias en la extensión física, y las tendencias temporales. La sección 4 discute la correlación entre los factores favorables y la intensidad de las interacciones de cooperación. La sección 5 presenta las conclusiones y recomendaciones, junto con implicaciones para las "buenas prácticas" en la gestión de las aguas subterráneas transfronterizas.

**Fifty years of hydro(geo)logical mapping activities under the auspices of UNESCO, CGWM, IAH and BGR****UNESCO-Programa Hidrológico Internacional (PHI). Junio 2014**<http://bit.ly/1Qlv40x>*Disponible en inglés*

Esta publicación describe las actividades de cartografía hidrogeológica a pequeña escala, actividades que se iniciaron en Europa hace cincuenta años y, que sucesivamente, han cubierto todo el mundo. El informe consta de tres partes principales, (1) Mapas Hidrológicos, Asuntos Generales y Mapas de Aguas Superficiales, (2) Mapas de Aguas Subterráneas, Herramientas y Resultados y (3) Programa Mundial de Evaluación y Cartografía Hidrogeológica (WHYMAP). Se incluye también un anexo que contiene una lista de bibliografía relevante y de las reuniones y sus participantes, en la medida en que los nombres pudieron encontrarse en los informes y archivos.

**Fortalecimiento del Sistema Financiero del Agua en México: Del marco conceptual a las iniciativas piloto****Programa de asociación para el agua (WPP) del Banco Mundial. Abril 2014**<http://bit.ly/1zYR7vR>

Este informe resume la propuesta para el desarrollo del Sistema Financiero del Agua (SFA) de México. Este documento, financiado por el Fondo Español para América Latina y el Caribe (SFLAC) y por el Programa de asociación para el agua (WPP) del Banco Mundial, examina el SFA a través de conceptos básicos y su marco legal actual, al mismo tiempo que ofrece sugerencias sobre los instrumentos y mecanismos existentes que podrían facilitar el acceso a diversas fuentes de recursos financieros hacia el sector del agua.

**Global Agenda 2013: Water, Energy, and the Arab Awakening****Instituto de la ONU para el agua, el medioambiente y la salud (UNU-INWEH). Octubre 2014.**<http://bit.ly/1AVVLpm>*Disponible en inglés*

Este informe analiza los conflictos de los recursos hídricos en el contexto de la Primavera Árabe. Contiene comentarios y documentos sobre: el estado del agua y de la política en el Norte de África y Medio Oriente (MENA), el nexo agua-energía y el cambio climático; sectarismo y geopolítica en el Medio Oriente; y la no proliferación nuclear. Entre los temas abordados se encuentra también la propuesta del canal del Mar Rojo-Mar Muerto, que se ha diseñado para rehabilitar partes de la cuenca del río Jordán, así como la relación entre la demanda de energía y de alimentos y el suministro de agua.

**Global report on drowning: preventing a leading killer****Organización Mundial de la Salud (OMS). Noviembre 2014**<http://bit.ly/1FjNjaD>*Disponible en inglés*

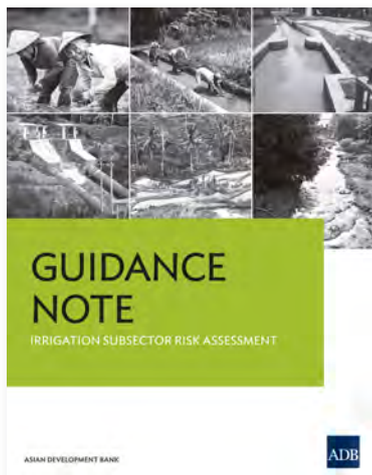
Este informe tiene como objetivo impulsar la atención y la acción, poniendo de relieve la prevención de muertes por ahogamiento, y cómo la colaboración entre los distintos sectores –ya sea la salud y el desarrollo rural, la pesca, el sector marítimo o la gestión del riesgo de desastres– pueden salvar vidas. La sección 1 establece estimaciones clave y factores de riesgo de ahogamiento basados en datos disponibles recientes. Esta sección describe quiénes son los más afectados, dónde y cómo, y ofrece una visión general de cómo hacer frente a este problema. La sección 2 describe 10 acciones de prevención de ahogamiento. La sección 3 presenta las conclusiones y recomendaciones.

**Guidance for Companies on Respecting the Human Rights to Water and Sanitation: Bringing a Human Rights Lens to Corporate Water Stewardship****Mandato del Agua del Pacto Mundial. Enero 2015**<http://bit.ly/1zYSJ8E>*Disponible en inglés*

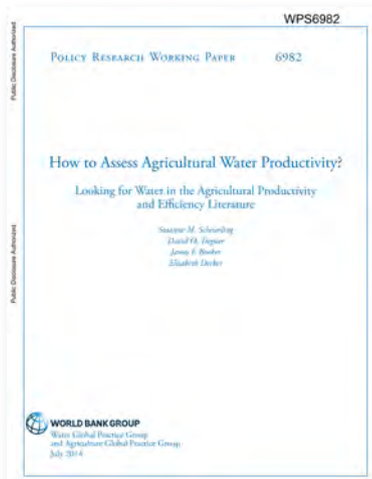
Esta guía proporciona a las empresas medidas prácticas sobre cómo llevar una visión de los derechos humanos a sus prácticas existentes de administración corporativa del agua. Su objetivo es ayudar a las empresas a llevar a cabo su responsabilidad de respetar el derecho humano al agua y el saneamiento en sus políticas actuales de gestión del agua, procesos y cultura corporativa. Esta guía es un complemento de los esfuerzos relacionados para clarificar las obligaciones y responsabilidades de otros actores (en particular de los proveedores de servicios de agua y saneamiento públicos o privados) en relación con el derecho humano al agua y el saneamiento. El informe está diseñado para ser aplicable a una amplia gama de usuarios corporativos de agua, y pone de relieve la importante naturaleza de la participación efectiva de los interesados durante todo el proceso.



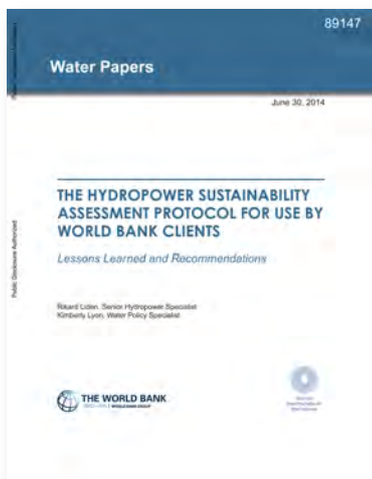
## Últimas publicaciones

**Guidance Note: Irrigation Subsector Risk Assessment****Banco Asiático de Desarrollo (BAD). Febrero 2015**<http://bit.ly/1cRUPNK>*Disponible en inglés*

Esta guía tiene como objetivo explicar las características clave del subsector de la irrigación e identificar puntos de entrada para delinear los riesgos de gobernabilidad. La guía es parte de una serie de notas de orientación para sectores y subsectores seleccionados del Banco Asiático de Desarrollo (BAD). Este documento ofrece un marco para el mapeo de los riesgos de gobernabilidad informando sobre la preparación de las futuras estrategias de asociación con los países y suplementa también la Guía para la Implementación del Segundo Plan de Acción sobre Gobernanza y Anticorrupción del BAD. La sección 2 pone de relieve la importancia de la irrigación y sus desafíos. La sección 3 presenta un panorama descriptivo de las características clave del subsector de la irrigación, principalmente para los especialistas del gobierno involucrados en la evaluación de riesgos que pueden no estar familiarizados con este subsector. La sección 4 describe los riesgos del subsector que incluyen las prioridades de la gestión pública financiera, las adquisiciones, y la lucha contra la corrupción.

**How to assess agricultural water productivity? Looking for water in the agricultural productivity and efficiency literature****Programa de asociación para el agua (WPP) del Banco Mundial. Julio 2014**<http://bit.ly/1G5wM93>*Disponible en inglés*

Este informe tiene como objetivo contribuir al debate sobre la forma de evaluar y posiblemente mejorar la productividad del agua para la agricultura. Presenta los resultados de un primer intento de estudiar la productividad agrícola y la eficiencia en la literatura con respecto a la inclusión explícita de los aspectos del agua en las medidas de productividad y eficiencia. Este documento se centra en los estudios que aplican medidas de un solo factor de productividad, índices de productividad total de los factores, modelos de frontera, y modelos deductivos que incorporan el agua.

**The Hydropower Sustainability Assessment Protocol for use by World Bank clients. Lessons learned and recommendations****Programa de Agua y Saneamiento del Banco Mundial (WSP). Junio 2014**<http://bit.ly/1zYUC5f>*Disponible en inglés*

Este informe intenta dar respuesta a la idoneidad, costos y requisitos del Protocolo de Sostenibilidad de las Hidroeléctricas 2011, así como su relación con los procedimientos y normas existentes para el desarrollo de grandes infraestructuras. También tiene como objetivo arrojar luz sobre la complementariedad del Protocolo con las políticas y los procedimientos existentes del Banco Mundial y las cuestiones contenidas que abarcan sus Salvaguardas Ambientales y Sociales y Normas de Desempeño, así como para proporcionar orientación sobre la aplicación de protocolos por clientes del Banco Mundial.

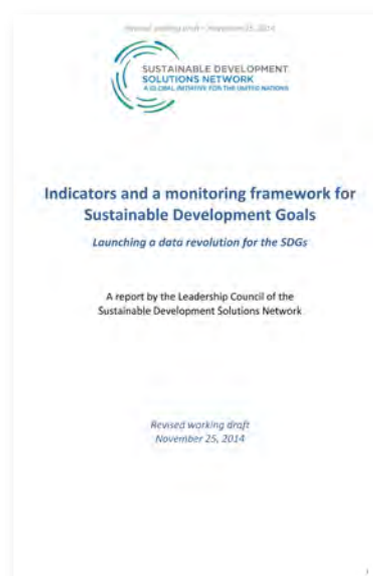
### Indicators and a monitoring framework for Sustainable Development Goals. Launching a data revolution for the SDGs

Red de Soluciones de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible (UNSDSN).  
Noviembre 2014

<http://bit.ly/1cRWAdV>

Disponible en inglés

Este informe tiene por objetivo (i) proponer un marco de indicadores y principios para un seguimiento eficaz de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para el debate y mejora; (ii) identificar las lagunas que deben ser completadas para que el mundo tenga una hoja de ruta clara para el seguimiento de los ODS desde el primer día; y (iii) esbozar otras maneras de promover la revolución de los datos. Este documento esboza los fundamentos y criterios para los indicadores, incluyendo sugerencias de cómo se podrían reportar los datos cada año, con una primera tabla que resume las propuestas sobre "Informe de indicadores globales" y propuestas de "Indicadores nacionales complementarios".



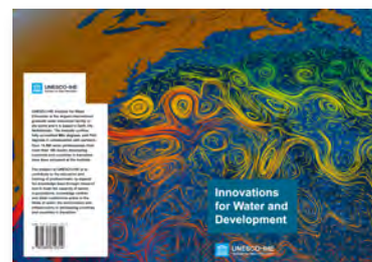
### Innovations for Water and Development

Instituto UNESCO-IHE para la Educación relativa al Agua. Febrero 2015

<http://bit.ly/1K19xRG>

Disponible en inglés

Este folleto contiene 50 soluciones innovadoras en el ámbito del agua y el desarrollo. Las innovaciones fueron creadas con la red de colaboración mundial para desarrollar, implementar y validar nuevas soluciones con el objetivo de mejorar la calidad de vida del planeta. Las innovaciones son a menudo de carácter tecnológico, pero su adopción también tiene una dimensión social, económica, ambiental, institucional y política. Las innovaciones basadas en la investigación se originan de seis temas de investigación del Instituto UNESCO-IHE para la Educación relativa al Agua (UNESCO-IHE) que están alineados con los programas científicos internacionales y nacionales pertinentes. Además, la UNESCO-IHE también ha desarrollado una serie de productos innovadores en materia de educación y desarrollo de capacidades.



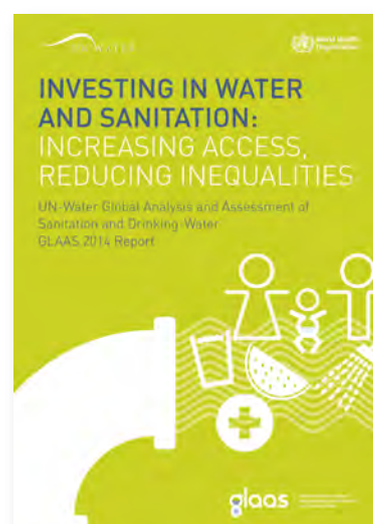
### Investing in water and sanitation: increasing access, reducing inequalities

Organización Mundial de la Salud (OMS). Noviembre 2014

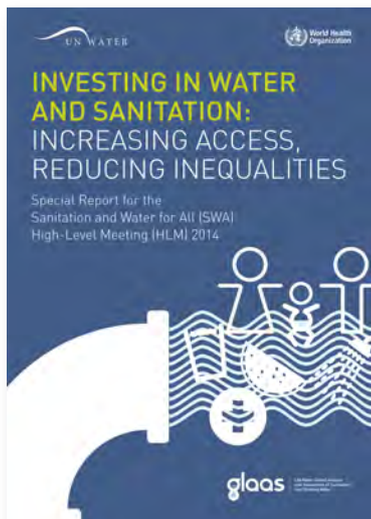
<http://bit.ly/1cRXehP>

Disponible en inglés

El objetivo del informe de Evaluación mundial anual del saneamiento y el agua potable de ONU-Agua (GLAAS) es supervisar los insumos necesarios para la ampliación y mantenimiento de sistemas y servicios de agua, saneamiento e higiene (WASH). Esto incluye los componentes de un "entorno propicio": la documentación de las políticas de gobierno y de los marcos institucionales; el volumen, las fuentes y la focalización de la inversión; la suficiencia de los recursos humanos; prioridades y lagunas con respecto a la ayuda exterior; y la influencia de estos factores en el desempeño. Un objetivo secundario es analizar los factores asociados con el progreso, o falta de ello, con el fin de identificar los impulsores y obstáculos, identificar las brechas de conocimiento, evaluar las fortalezas y debilidades, identificar desafíos, prioridades y éxitos, y facilitar la evaluación comparativa entre los países. Este tercer informe bienal presenta resultados recibidos de 94 países, cubriendo todas las regiones de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM), y de 23 organismos externos de apoyo, que representan más del 90% de la asistencia oficial para el desarrollo para el saneamiento y el agua potable.



## Últimas publicaciones



### Investing in water and sanitation: increasing access, reducing inequalities. Special report for the Sanitation and Water for All (SWA), high level meeting (HLM) 2014

Organización Mundial de la Salud (OMS). Abril 2014

<http://bit.ly/1K5RDeZ>

Disponible en inglés

Este informe de progreso presenta un análisis preliminar de los datos que serán utilizados para la Evaluación mundial anual del saneamiento y el agua potable de ONU-Agua (GLAAS) de 2014. Utiliza datos de 86 países y 21 organismos de apoyo externo. Los temas cubiertos incluyen el derecho humano al agua y el saneamiento, las políticas nacionales y el financiamiento.



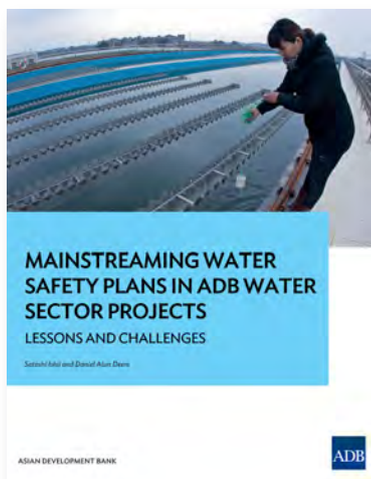
### Investing to overcome the global impact of neglected tropical diseases (NTDs)

Organización Mundial de la Salud (OMS). Febrero 2015

<http://bit.ly/1AW1081>

Disponible en inglés

Este informe analiza, por primera vez, las inversiones necesarias para aumentar la implementación necesaria para lograr los objetivos de la Hoja de ruta de las enfermedades tropicales desatendidas (ETD) de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y su cobertura universal. El informe describe una estrategia de inversión para las ETD y analiza el caso de la inversión específica para la prevención, control, eliminación y erradicación de 12 de las 17 ETD tras la adopción por la 66ª Asamblea Mundial de la Salud en 2013 de la resolución WHA6612 sobre ETD. El informe consta de cuatro secciones principales sobre: la resolución y la hoja de ruta, y el progreso hacia los objetivos; la inversión hacia la cobertura universal contra las ETD; un informe de situación sobre las intervenciones clave; y las 17 ETD.



### Mainstreaming Water Safety Plans in ADB Water Sector Projects: Lessons and Challenges

Banco Asiático de Desarrollo (BAD). Diciembre 2014

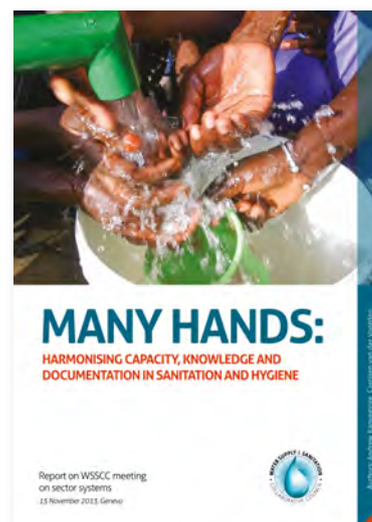
<http://bit.ly/1H2RRgF>

Disponible en inglés

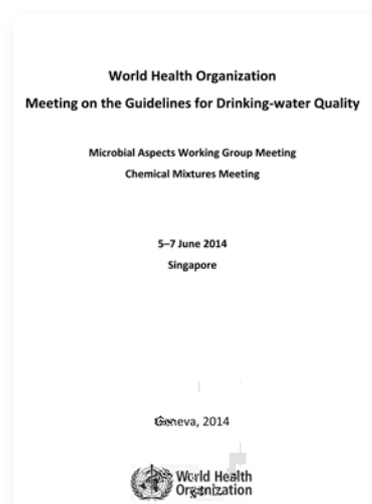
Este informe documenta la aplicación piloto de una guía de orientación para la integración de los Planes de Seguridad del Agua (PSA) en proyectos de agua apoyados por el Banco Asiático de Desarrollo (BAD) como proyecto piloto en el municipio de Chongqing, de la República Popular de China. Su objetivo es promover la evaluación y gestión sistemática de los riesgos de seguridad en el agua a partir desde la construcción de infraestructuras hasta su funcionamiento. También resume los desafíos y las lecciones aprendidas de este proyecto piloto.

**Many hands: harmonising capacity, knowledge and documentation in sanitation and hygiene****Consejo de colaboración para el abastecimiento de agua potable y el saneamiento (WSSCC). Abril 2014**<http://bit.ly/1Jci5SG>*Disponible en inglés*

Este informe resume los resultados de la reunión sobre “Muchas manos: La armonización de las capacidades, el conocimiento y la documentación en saneamiento e higiene”, organizada por el Consejo de colaboración para el abastecimiento de agua potable y el saneamiento (WSSCC), en noviembre de 2013, que reunió a miembros clave del sector del agua, saneamiento e higiene, incluyendo el Plan Internacional, WaterAid y UNICEF, entre otros. Este documento se centra en la creación de capacidades relacionada con el agua, el saneamiento y la higiene en Asia y África. También examina los sistemas de documentación, aprendizaje y conocimientos necesarios para lograr este objetivo, poniéndose de acuerdo sobre una serie de medidas.

**Meeting on the Guidelines for Drinking-water Quality. Microbial Aspects Working Group Meeting. Chemical Mixtures Meeting****Organización Mundial de la Salud (OMS). Junio 2014**<http://bit.ly/1G5Aa3M>*Disponible en inglés*

Este informe presenta las actas de la conferencia de Expertos en Calidad del Agua y Salud de la Organización Mundial de la Salud (OMS), reunión organizada con el apoyo de la Junta de Servicios Públicos (PUB) de Singapur, celebrada en Singapur del 5-7 de junio de 2014. Este informe se centra en las directrices de calidad del agua potable y analiza las actividades posteriores a la cuarta edición.

**Neutralidad en la degradación de la tierra. La resiliencia a escala local, nacional y regional****Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CNULD). Septiembre 2014**<http://bit.ly/1e0LHqm>

Esta publicación examina los esfuerzos para definir e identificar cómo entregar un mundo neutral en la degradación de la tierra como parte de la agenda de desarrollo post-2015. La publicación presenta cuestiones debatidas por el Grupo de Trabajo Intergubernamental (GTI) sobre el seguimiento de los resultados de Río+20. Examina los solapamientos entre los objetivos de las tres Convenciones de Río (Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación, CNULD, la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, CMCCNU, y el Convenio sobre la Diversidad Biológica, CDB), y menciona los beneficios de la adopción de políticas y prácticas comunes de gestión de la tierra.



Últimas publicaciones



**Nota informativa sobre Agua y Desarrollo Sostenible**

**Programa de ONU-Agua para la Promoción y Comunicación en el marco del Decenio (UNW-DPAC). Enero 2015**

<http://bit.ly/1JGQXxK>

Con motivo de la Conferencia Anual 2015 de ONU-Agua en Zaragoza. Agua y Desarrollo Sostenible: De la visión a la acción y de cara a la preparación del Día Mundial del Agua 2015, el Programa de ONU-Agua para la Promoción y la Comunicación (UNW-DPAC) ha elaborado una serie de notas informativas sobre diferentes temas y herramientas. Esta nota informativa analiza el papel del agua para lograr el desarrollo sostenible. Analiza las interrelaciones entre el agua y la agricultura, la industria, la energía, el agua, saneamiento e higiene (WASH), los ecosistemas, la urbanización y el cambio climático.

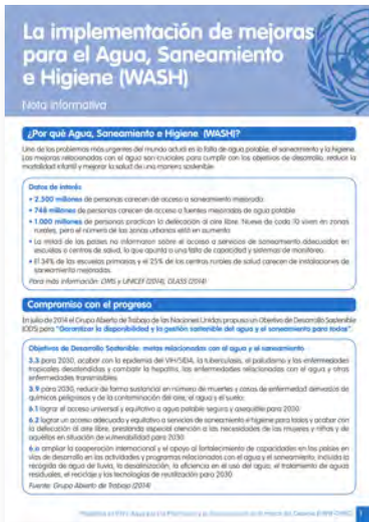


**Nota informativa sobre implementación de mejoras para la calidad del agua y protección de servicios ecosistémicos**

**Programa de ONU-Agua para la Promoción y Comunicación en el marco del Decenio (UNW-DPAC). Enero 2015**

<http://bit.ly/1E4Zd0X>

Con motivo de la Conferencia Anual 2015 de ONU-Agua en Zaragoza. Agua y Desarrollo Sostenible: De la visión a la acción y de cara a la preparación del Día Mundial del Agua 2015, el Programa de ONU-Agua para la Promoción y la Comunicación (UNW-DPAC) ha elaborado una serie de notas informativas sobre diferentes temas y herramientas. Esta nota informativa presenta la importancia de la calidad del agua, así como los compromisos actuales, los desafíos y herramientas para la implementación en relación con la calidad del agua y la protección de los servicios ecosistémicos.



**Nota informativa sobre implementación de mejoras para el agua, saneamiento e higiene (WASH)**

**Programa de ONU-Agua para la Promoción y Comunicación en el marco del Decenio (UNW-DPAC). Enero 2015**

<http://bit.ly/1cw5nBl>

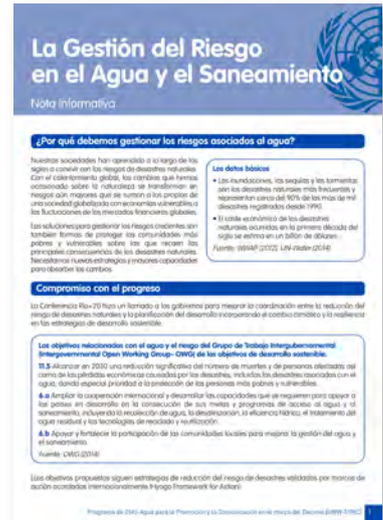
Con motivo de la Conferencia Anual 2015 de ONU-Agua en Zaragoza. Agua y Desarrollo Sostenible: De la visión a la acción y de cara a la preparación del Día Mundial del Agua 2015, el Programa de ONU-Agua para la Promoción y la Comunicación (UNW-DPAC) ha elaborado una serie de notas informativas sobre diferentes temas y herramientas. Esta nota informativa presenta los compromisos, desafíos y herramientas para la implementación en materia de WASH.

**Nota informativa sobre implementación de gestión de riesgos en materia de agua y saneamiento**

**Programa de ONU-Agua para la Promoción y Comunicación en el marco del Decenio (UNW-DPAC). Enero 2015**

<http://bit.ly/1K5Ty2X>

Con motivo de la Conferencia Anual 2015 de ONU-Agua en Zaragoza. Agua y Desarrollo Sostenible: De la visión a la acción y de cara a la preparación del Día Mundial del Agua 2015, el Programa de ONU-Agua para la Promoción y la Comunicación (UNW-DPAC) ha elaborado una serie de notas informativas sobre diferentes temas y herramientas. Esta nota informativa presenta la necesidad de gestionar los riesgos relacionados con el agua, así como los compromisos, desafíos y herramientas de implementación en este campo.

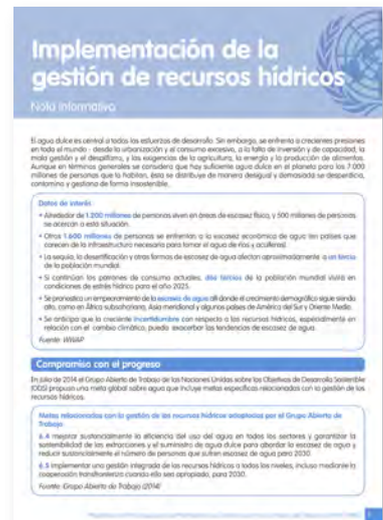


**Nota informativa sobre implementación de la gestión de recursos hídricos**

**Programa de ONU-Agua para la Promoción y Comunicación en el marco del Decenio (UNW-DPAC). Enero 2015**

<http://bit.ly/1K5TK2f>

Con motivo de la Conferencia Anual 2015 de ONU-Agua en Zaragoza. Agua y Desarrollo Sostenible: De la visión a la acción y de cara a la preparación del Día Mundial del Agua 2015, el Programa de ONU-Agua para la Promoción y la Comunicación (UNW-DPAC) ha elaborado una serie de notas informativas sobre diferentes temas y herramientas. Esta nota informativa presenta los compromisos, desafíos y herramientas para la implementación en relación con la gestión de los recursos hídricos.



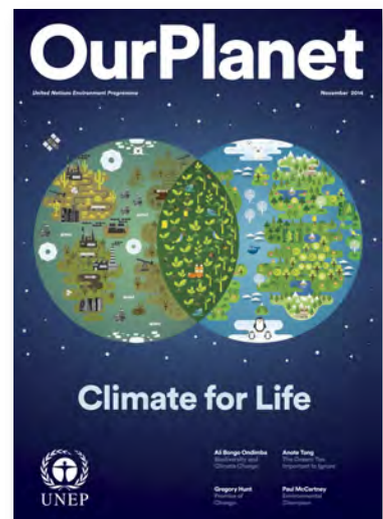
**Our Planet: Climate for Life**

**Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). Noviembre 2014**

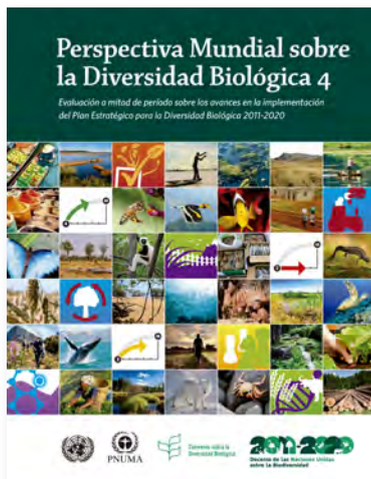
<http://bit.ly/1JGSFux>

Disponible en inglés

La edición de noviembre de la revista "Nuestro Planeta" del Programa Ambiental de las Naciones Unidas (PNUMA) se centra en las interacciones entre la biodiversidad, el cambio climático y las áreas protegidas. El número contiene 11 artículos de fondo y proporciona puntos destacados de la labor del PNUMA, así como la acción a nivel de país sobre la mitigación del cambio climático y la conservación del medio ambiente. El Director Ejecutivo del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Achim Steiner, inicia la publicación, seguido por artículos de fondo de Ali Bongo, Presidente de Gabón, Aote Tong, Presidente de Kiribati y Razan Khalifa Al Mubarak, Secretario General de la Agencia de Medio Ambiente, Abu Dhabi (EAD), los Emiratos Árabes Unidos (EAU), entre otros.



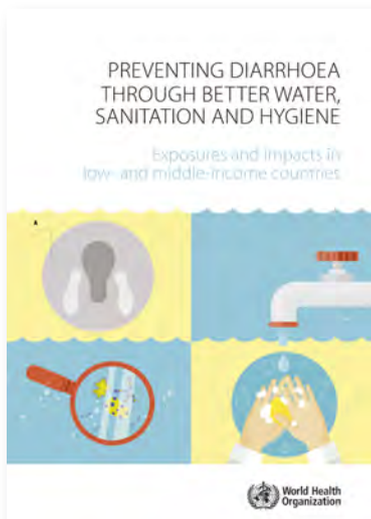
## Últimas publicaciones

**Perspectiva Mundial sobre la Diversidad Biológica 4**

**Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB), Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). Octubre 2014**

<http://bit.ly/1Jcol7q>

Esta cuarta edición de la Perspectiva Mundial sobre Diversidad Biológica (GBO-4) ofrece una evaluación intermedia de los progresos en la implementación del Plan Estratégico para la Diversidad Biológica 2011-2020, de las Metas de Aichi para la Diversidad Biológica, así como del Decenio de las Naciones Unidas sobre la Diversidad Biológica. En él se resumen los datos más recientes sobre la situación y tendencias de la biodiversidad y saca conclusiones relevantes para la implementación de la Convención sobre la Diversidad Biológica.

**Preventing Diarrhea Through Better Water, Sanitation, and Hygiene: exposures and impacts in low- and middle-income countries**

**Organización Mundial de la Salud (OMS). Diciembre 2014**

<http://bit.ly/1F6xIO2>

*Disponible en inglés*

Este informe resume los resultados de una serie de estudios, dirigidos por la Organización Mundial de la Salud (OMS), en colaboración con 14 instituciones de investigación, estima la carga de enfermedades causadas por la insalubridad del agua, el saneamiento y la higiene en 145 países de ingresos bajos y medios (PIBM). Las secciones 2, 3 y 4 resumen las estimaciones de la exposición de los PIBM para el agua potable, el saneamiento y el lavado de manos, respectivamente, los resultados de la meta-regresión, y la carga resultante de las enfermedades diarreicas. La sección 5 considera la integración de las intervenciones de WASH, mientras que la sección 6, la sección final, considera las tendencias de la carga de enfermedades diarreicas desde 1990, se comparan los resultados actuales con las estimaciones previas y presenta un resumen de los impactos relacionados con WASH en enfermedades distintas a la diarrea.

**Public Participation and Water Resources Management: Where Do We Stand in International Law?**

**UNESCO-Programa Hidrológico Internacional (PHI). Enero 2015**

<http://bit.ly/1RDtcHX>

*Disponible en inglés*

Esta publicación recoge las actas de la Conferencia "Participación Pública y Gestión de los Recursos Hídricos: ¿Dónde nos encontramos en el Derecho Internacional?", organizada por la Plataforma de la Ley de Aguas Internacionales de la Facultad de Derecho de la Universidad de Ginebra en el Palacio de las Naciones el 13 de diciembre de 2013. Esta conferencia fue organizada en colaboración con la Comisión Económica de las Naciones Unidas para Europa (CEPE), con el apoyo financiero del Fondo Nacional Suizo para la Investigación Científica (SNF). Las actas han sido publicadas por el Programa Hidrológico Internacional (PHI) en el marco del programa de Diplomacia del Agua de la UNESCO y con el apoyo financiero de la Société académique de Genève.

**Reflexiones metodológicas del análisis del cambio climático: una visión desde América Latina****Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Diciembre 2014**<http://bit.ly/1zZ2Rya>

Este trabajo presenta algunas reflexiones metodológicas sobre el análisis de los impactos económicos y sociales del cambio climático a nivel general ilustrando estos puntos con ejemplos. La sección B se enfoca en el sector hídrico.

**The role of women in agricultural water management - Results of a pilot project to develop gender-sensitive indicators****Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO). Noviembre 2014**

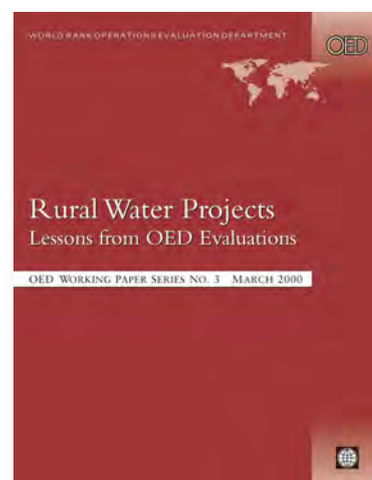
En francés:

<http://bit.ly/1KliXN8>

Este documento resume los resultados de un proyecto piloto sobre indicadores de género y su posible integración al sistema de información global sobre agua "AQUASTAT" de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO). El documento se centra en el papel de la mujer en la gestión de los recursos hídricos en general y la agricultura, en particular, revisando la experiencia de los tres países, Argelia, Marruecos y Túnez.

**Rural Water Projects. Lessons from OED Evaluations****Banco Mundial. Marzo 2000**<http://bit.ly/1G2Rx5s>*Disponibile en inglés*

Este estudio, basado en los resultados de la evaluación de 15 proyectos independientes sobre agua y saneamiento, integra los descubrimientos de tres años de investigación sobre el terreno en la asistencia para el agua rural del Banco Mundial y combina los resultados de las valuaciones de impacto del agua en zonas rurales con las auditorías de desempeño recientes y los informes finales de ejecución sobre el tema. El documento también contiene una revisión de la literatura, entrevistas piloto abiertas, cuestionarios y visitas técnicas relacionadas con el estudio. Se incluye también un resumen de un artículo científico que representa un primer intento de medir y evaluar econométricamente cómo el impacto de los servicios de agua basados en la comunidad se ve afectado por el capital social.



## Últimas publicaciones



### Strengthening cooperation in Adaptation to climate change in transboundary basins of the Chu and Talas rivers. Kazakhstan and Kyrgyzstan

Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), Comisión Económica para Europa (CEPE), Red de Medioambiente Zoi, Iniciativa sobre Medio Ambiente y Seguridad (ENVSEC), Ministerio de Exteriores de Finlandia. Noviembre 2014

<http://bit.ly/1lxjGTY>

Este informe resume el resultado de un intento de combinar la gestión conjunta de los recursos hídricos transfronterizos y la elaboración de recomendaciones sobre la adaptación al cambio climático como un medio para la reducción del riesgo de desastres en Asia Central. Este documento se centra en el río Chu y el río Talas, que fluyen a través de Kazajstán y Kirguistán. Este informe es el resultado del proyecto, "Fortalecimiento de la cooperación en materia de adaptación al cambio climático en las cuencas transfronterizas de los ríos Chu y Talas".



### Understanding "sufficiency" in water-related collective action. Discussion paper

Mandato del Agua del Pacto Mundial. Octubre 2014

<http://bit.ly/1ATY8co>

Disponible en inglés

Este documento de debate explora cómo las empresas pueden proceder para realizar una evaluación de la administración del agua y su uso como base para lograr esfuerzos de acción colectivos. El documento se centra selectivamente en acciones de administración del agua a escala de cuencas y acuíferos locales, mediante la acción colectiva de la comunidad de usuarios de agua que comparten los recursos hídricos locales. En concreto, se introduce el concepto de "suficiencia" en la gestión del estrés hídrico.



### United Nations World Water Development Report 2015. Water for a Sustainable World

Programa Mundial de Evaluación de los Recursos Hídricos (WWAP) de las Naciones Unidas. Marzo 2015

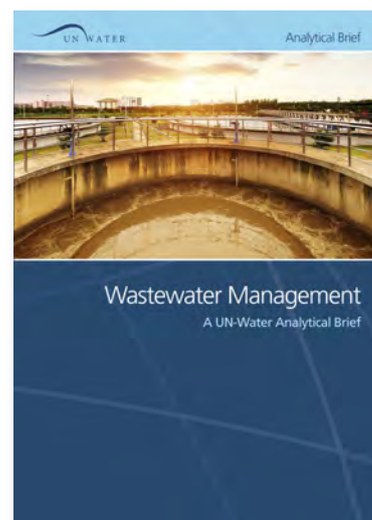
<http://bit.ly/1Jcsaiz>

Disponible en inglés

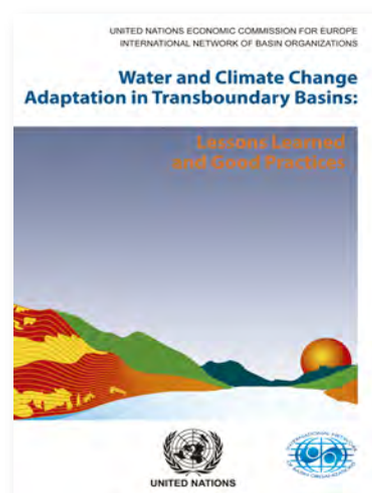
El Informe de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos en el Mundo ofrece un panorama global sobre el estado de los recursos de agua dulce del planeta y analiza las presiones de las decisiones que impulsan la demanda de agua y afectan su disponibilidad. Ofrece herramientas y opciones de respuesta para ayudar a los líderes de los gobiernos, el sector privado y de la sociedad civil para afrontar los retos actuales y del futuro y sugiere formas en que las instituciones pueden ser reformadas. Esta edición del 2015, ilustra las complejas relaciones entre el agua y las áreas críticas como la salud, la seguridad alimentaria y energética, la urbanización, el crecimiento industrial y el cambio climático. También incluye un resumen de los impactos del crecimiento no sostenible en los recursos de agua dulce, y sugiere posibles respuestas a estos desafíos.

**Wastewater Management. A UN-Water Analytical Brief****ONU-Agua. Febrero 2015**<http://bit.ly/1EBR3B>*Disponible en inglés*

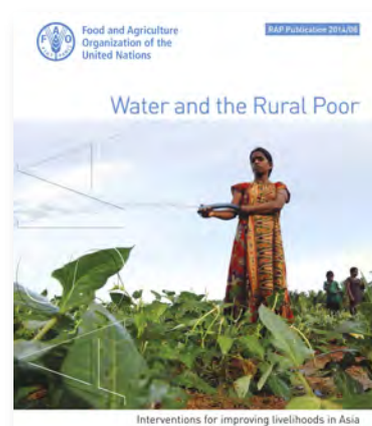
Este documento de análisis pone de relieve la gestión de las aguas residuales como un paso crítico en la mejora de la calidad global del agua y de la salud pública. Se analiza la situación actual de las aguas residuales y su gestión, los desafíos de las aguas residuales como un recurso, la gestión de aguas residuales en la agenda de desarrollo post-2015 y los desafíos para la implementación de una gestión eficaz.

**Water and Climate Change Adaptation in Transboundary Basins: Lessons Learned and Good Practices****Comisión Económica para Europa (CEPE). Abril 2015**<http://bit.ly/1FieJha>*Disponible en inglés*

Esta publicación recopila, analiza y difunde experiencias, y con ello demuestra e ilustra los pasos importantes y lecciones aprendidas, así como las buenas prácticas a tener en cuenta a la hora de desarrollar una estrategia de adaptación al cambio climático para la gestión del agua en el contexto de una cuenca o en un contexto transfronterizo. Incluye lecciones aprendidas y buenas prácticas principalmente del programa de proyectos piloto en el marco de los proyectos implementados desde el 2010 por la Comisión Económica para Europa (CEPE) de las Naciones Unidas, en colaboración con la Red Internacional de Organismos de Cuenca (RIOCI) y de muchas otras organizaciones que trabajan en este tema. Los 58 casos de estudios y las 63 lecciones aprendidas presentadas en esta publicación cubren una variedad de temas como el marco legal para la adaptación en las cuencas transfronterizas, las necesidades de información y de datos, el impacto y evaluación de la vulnerabilidad, el desarrollo y prioridad de las medidas de adaptación, financiación, evaluación, comunicación, creación de capacidad y participación de las partes interesadas.

**Water and the Rural Poor - Interventions for improving livelihoods in Asia****Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO). Noviembre 2014**<http://bit.ly/1HdklBj>*Disponible en inglés*

Este estudio tiene como objetivo comprender los vínculos entre agua y pobreza en zonas rurales de Asia con el fin de proporcionar orientación para las políticas y las inversiones en intervenciones de agua innovadoras y movilizar el apoyo del gobierno y la sociedad civil. Cartografiando los vínculos entre la pobreza y el agua, este estudio contribuye a la identificación de los hogares rurales que más se beneficiarán de las intervenciones de agua y aquellos en los que las intervenciones de agua no tendrán un impacto significativo en los niveles de pobreza. El capítulo 2 presenta las tendencias generales y los cambios en el agua, la pobreza y la agricultura en Asia. El capítulo 3 esboza la pobreza, el agua y la agricultura y desarrolla los vínculos entre agua y pobreza basados en las perspectivas de demanda y oferta. El capítulo 4 presenta las posibles intervenciones de agua, sus impactos en diferentes sistemas de subsistencia y para los diferentes grupos de agricultores y los entornos favorables necesarios para que este tipo de intervenciones tengan éxito. El informe concluye en el capítulo 5, examinando opciones que van más allá del agua y la agricultura.



## Últimas publicaciones



### Wetlands and Ecosystem Services

Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB). Febrero 2015

<http://bit.ly/1PimYtB>

Disponible en inglés

Estas notas informativas se centran en el valor de los humedales, así como la función de los humedales en relación con: los servicios de los ecosistemas; frente a los retos del futuro; los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODM); y las Metas de Aichi para la Diversidad Biológica. Al final de cada nota informativa se proporcionan enlaces importantes.



### Women, water and leadership

Banco Asiático de Desarrollo (BAD). Diciembre 2014

<http://bit.ly/1EBvEFM>

Disponible en inglés

Este documento resume las principales conclusiones de un taller patrocinado conjuntamente por el Banco Asiático de Desarrollo y el Instituto Internacional de Gestión del Agua (IIWMI). El taller reunió a 80 académicos; investigadores; profesionales de la industria; y miembros de los sectores público y privado, sociedad civil y organizaciones de desarrollo para estudiar la situación actual, discutir las lagunas en el liderazgo de las mujeres, y aprender de las buenas prácticas.

Puede acceder a las últimas publicaciones sobre agua y saneamiento de las agencias y programas de Naciones Unidas en: <http://www.bibliotecaonagua.org>

También puede mantenerse al día de las últimas publicaciones de Naciones Unidas en agua y saneamiento en Twitter: <http://twitter.com/undcws>

Puede acceder a números anteriores en: <http://www.un.org/spanish/waterforlifedecade/bimonthly.shtml>

Si no desea seguir recibiendo este boletín, envíe un mensaje a [water-decade@un.org](mailto:water-decade@un.org)