

EL AGUA EN LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO DEL MILENIO INFORME DE 2012

- **EL AGUA ENTRE LOS TRES ODM ALCANZADOS, EL SANEAMIENTO TODAVÍA LEJOS DE SER LOGRADO**

Naciones Unidas, Zaragoza, 2 de julio de 2012. El Informe de 2012 sobre los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM) ha sido lanzado hoy por el Secretario General de Naciones Unidas, Ban Ki-moon. El informe analiza los ocho ODM y muestra el estado actual, tres años antes del plazo de 2015: se cumplen tres objetivos importantes relacionados con la pobreza, los barrios de tugurios y el agua.

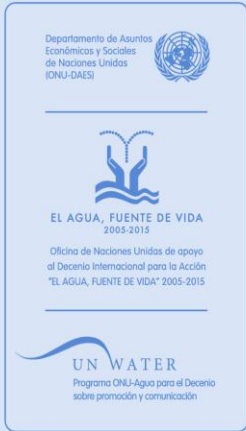
"Entre 1990 y 2010, más de 2.000 millones de personas obtuvieron acceso a fuentes mejoradas de agua, tales como suministros de agua canalizados y pozos protegidos y las condiciones de vida mejoraron para más de 200 millones de personas en los barrios de tugurios", dijo Ban Ki-moon. "Estos resultados representan una reducción enorme del sufrimiento humano y son una clara validación del enfoque plasmado en los ODM; pero, no son una razón para relajarse. Las proyecciones indican que en 2015 más de 600 millones de personas en el mundo seguirán careciendo de acceso a fuentes mejoradas de agua potable, casi 1.000 millones vivirán en la pobreza extrema y el hambre seguirá siendo un desafío global".

ODM 7: Reducir a la mitad, para 2015, la proporción de personas sin acceso sostenible al agua potable y a servicios básicos de saneamiento.

Cinco años antes del plazo, el **ODM 7** relacionado con el agua se ha cumplido en 2010, mientras que el informe indica que la cobertura de saneamiento aumentó en las regiones en vías de desarrollo del 36% en 1990 al 56% en 2010. Aunque esto es un progreso, debe indicarse que casi la mitad de la población mundial carece de acceso a instalaciones mejoradas de saneamiento.

Satisfacer los objetivos restantes, lo que supone un desafío, es posible — pero solo si los gobiernos no renuncian a sus compromisos asumidos hace una década. "Debemos construir sobre los éxitos logrados hasta ahora y no hemos de cejar hasta que todos los ODM sean alcanzados", dijo Ban Ki-moon.

Sobre el Informe de los ODM de 2012. El Informe de los Objetivos de Desarrollo del Milenio, una evaluación anual del progreso global hacia los objetivos, refleja los datos actualizados más completos, compilados por un grupo interinstitucional y de



ANEXO

Nota de prensa

expertos sobre los indicadores de los ODM liderado por el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales del Secretariado de Naciones Unidas (ONU-DAES) en respuesta al deseo de la Asamblea General de llevar a cabo una evaluación periódica del progreso hacia los ODM.

Más información:

- Información sobre el ODM 7 en el informe – disponible más abajo
- Conjunto completo de los datos utilizados para preparar el informe - disponible en <http://mdgs.un.org>.
- Para más información y materiales prensa www.un.org/millenniumgoals
- Discurso del Secretario General Ban Ki-moon www.un.org/millenniumgoals/pdf/2012_MDG_SG_ecosoc.pdf

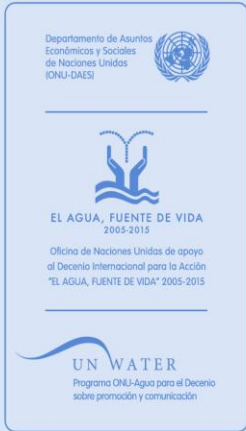
Contacto para los medios:

Ulrike Kelm
kelm@un.org
Tel: (+34) 976 478 346

Década del Agua 2005-2015. El objetivo principal de la **Década 'El agua, fuente de vida'** es promover los esfuerzos para cumplir con los compromisos internacionales sobre las cuestiones relacionadas con el agua para 2015. Estos compromisos incluyen los Objetivos de Desarrollo del Milenio de reducir a la mitad la proporción de personas sin acceso a agua potable y saneamiento para 2015 y detener la explotación insostenible de los recursos hídricos. <http://www.un.org/spanish/waterforlifedecade/>

ONU-Agua es el mecanismo de coordinación entre agencias de Naciones Unidas establecido en el 2003 por el Comité de Alto Nivel sobre Programas de la Naciones Unidas. ONU-Agua surge de una historia de estrecha colaboración entre las agencias de la ONU y fue creada para añadir valor a las iniciativas de Naciones Unidas y fomentar una mayor cooperación e intercambio de información entre las agencias de la ONU y sus socios. Los 30 miembros de ONU-Agua apoyan a los Estados miembros a nivel mundial en los esfuerzos para lograr los objetivos y las metas relacionadas con el agua y el saneamiento. También otras organizaciones externas al sistema de las Naciones Unidas son socios de ONU-Agua. www.unwater.org

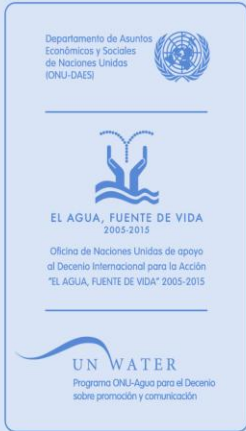
La Oficina de Naciones Unidas de Apoyo al Decenio Internacional para la Acción "El agua, fuente de vida" 2005-2015 (UNO-IDfA), con sede en Zaragoza, España implementa el **Programa de ONU-Agua para la Promoción y la Comunicación en el marco del Decenio (UNW-DPAC)**. UNW-DPAC facilita e implementa actividades de comunicación, información y de sensibilización en el marco de la Década 'El agua, fuente de vida'. El Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de Naciones Unidas (ONU-DAES) lidera UNO-IDfA/UNW-DPAC. <http://www.un.org/spanish/waterforlifedecade/>



Información sobre el agua y el saneamiento y los ODM traducida directamente del informe sobre los Objetivos de Desarrollo del Milenio 2012 por el Programa de ONU-Agua para la Promoción y la Comunicación en el marco del Decenio (UNW-DPAC).

ACCESO A UNA FUENTE MEJORADA DE AGUA POTABLE

- El mundo ha alcanzado la meta de los ODM relacionada con el acceso a agua potable **5 años antes** de lo marcado en los objetivos.
- En **1990 un 76%** de la población tenía acceso a una fuente mejorada de agua potable frente al **89% en 2010**. Si se sigue progresando como hasta ahora, **en 2015 un 92%** de la población mundial estará cubierta.
- El número de personas con acceso a una fuente mejorada de agua potable alcanzó los **6.100 millones en 2010** frente a los 2.000 millones en 1990.
- La **mayoría del progreso** viene representado por **China e India** que suponen prácticamente la mitad del progreso a nivel mundial, con un incremento de 457 millones y 522 millones respectivamente.
- Queda sin embargo mucho trabajo por hacer. Un **11%** de la población mundial (**783 millones** de personas) sigue sin acceso a una fuente mejorada de agua potable. Al ritmo actual de progreso, **605 millones** de personas seguirán sin acceso en 2015.
- En 4 de las 9 regiones en vías de desarrollo el 90% de la población tiene acceso a una fuente mejorada de agua potable. Frente a ello, la cobertura sigue siendo **muy baja en Oceanía y África Sub-Sahariana**. El 40% de la población mundial sin acceso a una fuente mejorada de agua potable vive en el África Sub-Sahariana.
- Puesto que por ahora no se ha logrado medir la **calidad del agua** a nivel mundial, los aspectos relacionados con la **salubridad, la fiabilidad y la sostenibilidad** no son considerados en el indicador de progreso hacia la meta del ODM. Esto hace pensar que **las cifras de acceso están sobreestimadas**.
- Las **áreas rurales** siguen estando especialmente atrasadas en comparación con las áreas urbanas. En 2010, un 96% de la población urbana tenía acceso a una fuente mejorada de agua potable frente a un **81%** de la población rural. En cifras absolutas, y debido al incremento de la población, **el número de personas sin acceso a una fuente mejorada de agua potable en las ciudades se ha incrementado**, frente a un descenso en las áreas rurales (que ha pasado de 1.100 millones sin acceso en 1990 a 653 millones en 2010). Sin embargo, la distancia entre las zonas rurales y urbanas sigue siendo amplia: el número de personas sin acceso en áreas rurales es 5 veces superior al número de personas sin acceso en áreas urbanas.
- La **gente pobre del África Sub-Sahariana** es la que más sufre la falta de acceso a agua potable. En 35 países del África Sub-Sahariana (lo que representa el 84% de la población de la región), el 90% del quintil más rico que reside en zonas urbanas tiene acceso a una fuente mejorada de agua potable y un 60% tiene acceso en el domicilio. En las áreas



Nota de prensa

rurales, menos de la mitad de la población tiene acceso a una fuente mejorada de agua potable y un 40% de las familias más pobres no dispone de agua corriente.

- Las mujeres cargan con la responsabilidad de asegurar el abastecimiento de agua en el África Sub-Sahariana. Según un estudio llevado a cabo en 25 países del África Sub-Sahariana (lo que representa al 48% de la población de la región), **las mujeres y las niñas** son las principales responsables de acarrear el agua necesaria para asegurar el abastecimiento en el hogar. En 2010, **el 75% de las familias** tiene que salir a buscar agua. Para estos 25 países, **las mujeres** gastan al menos **16 millones de horas cada día** por cada viaje completo que dan para buscar agua, **los hombres 6 millones de horas** y los **niños y niñas 4 millones de horas**.

COBERTURA DE SANEAMIENTO

- La cobertura de saneamiento se incrementó de un **36% en 1990 a un 56% en 2010 en las regiones en vías de desarrollo** en su conjunto. A pesar del progreso, prácticamente la mitad de la población de estas regiones (2.500 millones) sigue careciendo de acceso a saneamiento mejorado.
- Los **mayores progresos** se han observado en **Asia oriental y meridional**. Frente a ello, los **menores progresos** se han observado en **Asia occidental y en el África Sub-Sahariana**. En **Oceanía** no se ha producido **ningún progreso** a lo largo de los últimos 20 años.
- Al **ritmo actual de progreso, en 2015 solo el 67%** de la población mundial tendrá cobertura de saneamiento, quedando aún lejos del 75% fijado en la meta para alcanzar el ODM.
- El número de **personas que se ven obligadas a practicar la defecación al aire libre** representa una amenaza para la salud y es un escándalo que no podemos seguir permitiendo.
 - El número de personas que no dispone de ningún acceso a saneamiento ha descendido en 271 millones desde 1990; sin embargo, sigue habiendo **1.100 millones** de personas (un 15% de la población mundial) sin acceso alguno a saneamiento.
 - Hay **11 países** donde la mayoría de la población sigue practicando la defecación al aire libre. Incluso las poblaciones de países que gozan de un rápido crecimiento económico siguen sufriendo esta situación: **626 millones de personas en India, 14 millones en China y 7 millones en Brasil** se ven obligadas a practicar la defecación al aire libre.
 - En el **África Sub-Sahariana** el acceso a saneamiento guarda una estrecha correlación con el nivel de ingresos y el lugar de residencia. Un análisis llevado a cabo en 35 países de la región (84% de la población de la región) muestra que el 90% de las familias dentro del quintil más rico en las zonas urbanas benefician de un acceso a saneamiento mejorado mientras que el acceso en zonas rurales cae por debajo del 50% incluso entre las familias más ricas. En el quintil más pobre de las zonas rurales, el 60% de las familias se ve obligada a practicar la defecación al aire libre.



ANEXO

Nota de prensa

- Las **disparidades** en el acceso a saneamiento entre zonas urbanas y rurales son aún más pronunciadas que en el acceso a agua potable. 8 de cada 10 habitantes de zonas urbanas goza de acceso a un saneamiento mejorado en comparación al 50% de la población en zonas rurales. Esta crisis del saneamiento en las zonas rurales se observa incluso en aquellas zonas que gozan de un alto grado de acceso a agua potable: 17% de los habitantes de zonas rurales en América Latina y el Caribe y 9% en el norte de África aún se ven obligados a practicar la defecación al aire libre.

Contacto para los medios:

Ulrike Kelm

kelm@un.org

Tel: (+34) 976 478 346