

Día Mundial del Agua 2014: Cooperación en la Esfera del Agua

ANEXO

DOCUMENTO DE APOYO:

Hoy en día hay 7.000 millones de personas que alimentan en el planeta y se prevé que habrá otros 2.000 millones para el año 2050. Las estadísticas indican que todas las personas beben de 2 a 4 litros de agua a diario, sin embargo, la mayor parte del agua que 'bebemos' está incorporada en los alimentos que consumimos: producir 1 kilo de carne de vacuno, por ejemplo, consume 15.000 litros de agua, y 1 kilo de trigo se 'bebe' 1.500 litros.

¿Y usted? ¿Sabe cuánta agua consume realmente todos los días? ¿Cómo puede modificar su alimentación y reducir su impacto hídrico? Participe en la campaña del Día Mundial del Agua 2014, «El agua y la seguridad alimentaria»

¡Solo quedan unos días para que el mundo celebre la importancia del agua para la energía y de la energía para el agua!

Fecha: 20-22 de marzo de 2014

Lugar: en todo el mundo y en Tokio, Japón

Liderado por la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI) y la Universidad de las Naciones Unidas (UNU)

Este año, el Día Mundial del Agua se centrará en la relación y las interconexiones entre el agua y la energía. A lo largo del año eventos como la [Conferencia Anual de ONU-Agua en Zaragoza, España](#) han analizado el importante papel de las interrelaciones entre ambas para la agenda del desarrollo Post-2015 y la conceptualización de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Todos, a nuestro nivel, podemos participar en este evento de concienciación global. Para ello puedes utilizar la [guía de promoción](#) del Día.

Aunque son muchos los acontecimientos que tienen lugar en todo el mundo, este año el evento oficial de las Naciones Unidas se celebrará en Tokio, Japón, donde ONU-Agua acogerá un taller para periodistas con el fin de ayudar a mejorar el alcance de los temas sobre agua y energía e iniciar una red de colaboración de periodistas en estos temas. Durante el evento también se presentará el [Premio de ONU-Agua a las mejores prácticas "El agua, fuente de vida"](#), que reconocerá aquellos proyectos que han logrado un éxito notable en las prácticas relacionadas con el agua. El 21 de marzo se lanzará el "Informe Mundial sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos" (WWDR2014), que este año también se centra en los temas de agua y energía.

[>> Visite la página web del Día Mundial del Agua](#)

[>> Visite la sección web dedicada al Informe WWDR2014](#)

Conferencia Anual 2014 de ONU-Agua en Zaragoza. Preparando el Día Mundial del Agua 2014: Alianzas para mejorar el acceso, la eficiencia y la sostenibilidad del agua y la energía. 13-16 de enero de 2014

La Conferencia Anual de ONU-Agua en Zaragoza sirve a ONU-Agua para preparar el Día Mundial del Agua. Esta conferencia forma parte de la hoja de ruta del Día Mundial del Agua 2014 cuyo enfoque es el nexo entre el agua y la energía. Para preparar dicha campaña mundial se han reunido del 13 al 16 de enero en Zaragoza, España, 9 agencias y programas de Naciones Unidas y más de 120 expertos, representantes de empresas internacionales del agua y la energía, organizaciones gubernamentales y no gubernamentales que han abordado los retos, las interrelaciones y las soluciones conjuntas que se

plantean para asegurar el acceso, la eficiencia y la sostenibilidad en la provisión de servicios de agua y energía.

Las conclusiones de la conferencia servirán de base para elaborar los mensajes clave que se utilizarán en la campaña del Día Mundial del Agua de este año.

¿Por qué un Decenio dedicado a «El agua, fuente de vida»?

El agua es esencial para la vida. Ningún ser vivo sobre la Tierra puede sobrevivir sin agua. El agua resulta indispensable para la salud y el bienestar humanos así como para la preservación del medio ambiente. A pesar de ello, cuatro de cada diez personas en el mundo carecen de acceso a una simple letrina y casi dos de cada diez no tienen acceso a una fuente segura de agua potable. Cada año, millones de personas, la mayoría niños, mueren por enfermedades relacionadas con un abastecimiento de agua, un saneamiento y una higiene inadecuados. De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud, cada día mueren alrededor de 3.900 niños a causa del agua sucia y de la falta de higiene; las enfermedades transmitidas a través del agua o de los excrementos humanos constituyen la segunda causa de muerte infantil en el mundo después de las enfermedades respiratorias. Tanto la escasez como la baja calidad del agua y un saneamiento deficiente afectan negativamente a la seguridad de los alimentos, las opciones de sustento y las oportunidades de educación, sobre todo las de las familias más pobres del planeta. Los desastres naturales relacionados con el agua como inundaciones, tormentas tropicales y tsunamis, tienen una enorme repercusión en la vida y el sufrimiento humanos. También demasiado a menudo la sequía golpea a los países más pobres, agravando las situaciones de hambre y malnutrición.

Más allá de cubrir las necesidades básicas del ser humano, el abastecimiento de agua y los servicios de saneamiento, así como el uso que hacemos de los recursos hídricos, son factores determinantes para un desarrollo sostenible. En algunas partes del mundo, el agua constituye la principal fuente de energía, mientras que en otras se desaprovecha casi totalmente su potencial energético. También resulta indispensable para la agricultura y forma parte de numerosos procesos industriales y, en muchos países, supone el principal medio de transporte. Gracias a un mejor entendimiento del conocimiento científico, la comunidad internacional ha empezado a apreciar en mayor medida los beneficios derivados de los ecosistemas acuáticos, por ejemplo, en el control de las inundaciones, la protección contra las tormentas o la purificación del agua.

Los desafíos relacionados con el agua aumentarán significativamente en los próximos años. El continuo crecimiento de la población y el incremento de los ingresos conllevarán un enorme aumento del consumo de agua y de la generación de residuos. La población de las ciudades de los países en desarrollo crecerá de forma alarmante, lo que generará un aumento de la demanda muy por encima de las capacidades de los servicios y de la infraestructura de abastecimiento y saneamiento de agua, ya hoy en día insuficientes. Según el Informe de las Naciones Unidas sobre el desarrollo de los recursos hídricos en el mundo, en el 2050, al menos una de cada cuatro personas vivirá en un país con escasez crónica o recurrente de agua.

Parece que hay algunos más de unos pocos motivos para posicionar los temas relacionados con el agua y el saneamiento entre las principales prioridades de las agendas internacionales.

¿CUÁNDO comenzó el Decenio Internacional para la Acción «El agua, fuente de vida» 2005-2015?

El mundo se está haciendo eco de la actual crisis de agua y saneamiento. En la Cumbre del Milenio de Naciones Unidas de septiembre de 2000 se congregó el mayor número de líderes mundiales jamás reunido para aprobar la Declaración del Milenio. De aquella Declaración surgieron los **Objetivos de Desarrollo del Milenio**, un compendio de objetivos alcanzables y sujetos a plazo orientados a extender los beneficios de la globalización a los ciudadanos más pobres del mundo. La meta 10 del Objetivo 7 persigue reducir a la mitad el porcentaje de la población mundial sin acceso seguro al agua potable. Más tarde, durante la Cumbre Mundial sobre Desarrollo Sostenible de Johannesburgo, en

2002, se ampliaría el alcance de esta meta incluyendo también el acceso a un saneamiento básico y reconociendo que los recursos hídricos son un factor fundamental para la consecución del resto de los Objetivos de Desarrollo del Milenio. Esta referencia al saneamiento está actualmente integrada en la meta 10.

Desde Johannesburgo, otras deliberaciones internacionales sobre agua y saneamiento han contribuido a impulsar la cooperación y la acción en este campo. En particular se han logrado progresos significativos en el abastecimiento a la población de agua potable y saneamiento básico. A pesar de ello, resulta necesario un mayor esfuerzo para ampliar estos servicios a la población todavía excluida, en su mayor parte, la población pobre.

Dada la magnitud de la tarea, en diciembre de 2003, la Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó, a través de su resolución [A/RES/58/217](#), el período 2005-2015 Decenio Internacional para la Acción «El agua, fuente de vida». El Decenio comenzó oficialmente el 22 de marzo de 2005, Día Mundial del Agua.

¿QUÉ es el Decenio Internacional para la Acción "El agua, fuente de vida" 2005-2015?

El objetivo fundamental del Decenio es promover los esfuerzos para cumplir con los compromisos internacionales adquiridos en materia de agua y saneamiento para 2015. Se trata de reforzar la cooperación a todos los niveles, de manera que se alcancen los objetivos relacionados con el agua acordados en la Declaración del Milenio, el Plan de Ejecución de la Cumbre Mundial sobre Desarrollo Sostenible de Johannesburgo y la Agenda 21.

El gran desafío del Decenio consiste en dirigir la atención hacia políticas y actividades proactivas que garanticen a largo plazo una gestión sostenible de los recursos hídricos, en términos tanto de calidad como de cantidad, y que incluyan medidas de mejora del saneamiento. Lograr los objetivos del Decenio requiere de continuo compromiso, cooperación e inversión por parte de todos los agentes involucrados durante, no solo el decenio 2005-2015, sino más allá.

¿DÓNDE tiene lugar el Decenio?

Resulta fundamental hacer del periodo 2005-2015 años relevantes y significativos para garantizar que cada persona sea consciente de la importancia de lograr los objetivos marcados. Cada evento, cada voz y cada ocasión resultan vitales para garantizar un nuevo impulso y un continuo compromiso frente a una situación que no podemos seguir tolerando.

El Decenio «El agua, fuente de vida» suministra una valiosa oportunidad para involucrarse. El Decenio tiene lugar en cualquier lugar del mundo. Tus ideas e iniciativas como individuo o como colectivo son bienvenidas. Cualquiera que sea la magnitud del evento que organices, o el presupuesto con el que cuentes, esperamos que logres el máximo impacto. ¡Toda iniciativa es importante y contribuye a hacer del Decenio un hito!

¿QUIÉN es responsable del Decenio «El agua, fuente de vida»?

Naciones Unidas, a través de su mecanismo de coordinación entre agencias [ONU-Agua](#), es responsable de la coordinación del Decenio «El agua, fuente de vida».

ONU Agua es el mecanismo de coordinación entre agencias para la implementación de los objetivos relacionados con el agua, incluidos en el Plan de Ejecución de la Cumbre de Johannesburgo y de los Objetivos de Desarrollo del Milenio. Los términos de referencia y modalidades de trabajo de ONU Agua, se recogen en un Plan de Acción entre agencias, destinado a orientar los temas relacionados con el agua y el saneamiento y de incluir los mecanismos para interactuar con otros agentes externos al sistema de Naciones Unidas.

Desde ONU Agua se han lanzado dos iniciativas de apoyo al Decenio:

- El Programa de ONU Agua para el Desarrollo de la Capacidad en el marco del Decenio (UNW-DPC). Este programa, ubicado en la Universidad de Naciones Unidas en Bonn, Alemania, refuerza la coherencia y efectividad de las actividades de capacitación en el marco del Decenio.
- El Programa ONU Agua para el Decenio sobre Promoción y Comunicación, implementado por la Oficina de Naciones Unidas de apoyo al Decenio Internacional para la Acción «El agua, fuente de vida» 2005-2015 (UNW DPAC/UNO IDfA). Situado en España y coordinado por el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de Naciones Unidas (ONU-DAES), el programa UNW-DPAC facilita información, implementa actividades de comunicación y mejora sensibilización en los temas del Decenio.