



El 88% de las enfermedades del mundo en desarrollo está relacionada con el agua no segura

El agua no segura y el escaso saneamiento son la causa de aproximadamente el 88% de todas las enfermedades del mundo en desarrollo, según el Banco Mundial. La tasa de muerte anual excede además los 6 millones de personas, de los cuales, 1,5 millones son niños.

Por ese motivo, la Alianza por el Agua aprovechó la celebración del Día Mundial del Agua 2010, el pasado 22 de marzo, para lanzar un comunicado invitando a la población española y centroamericana a reflexionar sobre la necesidad de garantizar el control de la calidad del agua y realizar actividades de prevención de la contaminación, limpieza y rehabilitación.

Según datos del Banco Mundial, la contaminación del agua es el origen de 4.000 millones de casos de diarrea que causan la muerte de más de 6 millones de personas al año; de 300 millones de enfermos de malaria; de 6 millones de personas ciegas a causa del tracoma; y de 500 millones de personas en riesgo de contraerlo.

En Centroamérica, se calcula que más de 22



El agua contaminada causa millones de muertes prevenibles cada año.

millones de personas – aproximadamente la mitad de la población– se encuentra expuesta a fuentes de agua contaminadas.

Por todo ello, el control sobre la calidad del agua es un componente necesario para ayudar a mantener la salud y la vitalidad de todos los organismos que dependen de los ecosistemas acuáticos. La gestión adecuada de los recursos hídricos ayuda a promover el desarrollo económico de los países y, a su vez, contribuye al bienestar humano y a aliviar la pobreza.

Desde la Alianza por el Agua, aprovechamos esta cita señalada para instar a gobiernos, instituciones y corporaciones a realizar una gestión del agua

holística, responsable y sostenible. En este sentido, la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH) es una herramienta ampliamente reconocida por su habilidad para incorporar las dimensiones socioeconómica, medioambiental y técnica de los ecosistemas acuáticos en cualquier esquema de dirección.

Igualmente, creemos necesario el reconocimiento del Derecho Humano al Agua Potable y el Saneamiento Básico que obligue a los estados a garantizar el acceso a estos servicios esenciales, que son condición indispensable para la realización de otros Derechos Humanos, como el derecho a la educación, a la salud o a la vivienda digna.

Secciones:

Actualidad 1 y 2

Sensibilización 3

Funcionamiento 4

Actividades 5

Socios 6

Un informe revela que el agua de los ríos salvadoreños no es apta para el consumo humano



Vertido de agua residual a un arroyo en Centroamérica.

El agua de los ríos salvadoreños se ha deteriorado a paso acelerado en los últimos años, y actualmente no cuenta con la calidad mínima para el consumo humano, según reveló un estudio divulgado por el Ministerio de Medio Ambiente de El Salvador con motivo del Día Mundial del Agua 2010.

El informe denominado "Calidad de agua en los ríos salvadoreños 2009" tomó como muestra 55 ríos afluentes ubicados en 124 sectores del territorio.

En el año 2006, se llevó a cabo un estudio similar en el que se determinó que un 12% del agua podía ser tratada para convertirla en potable. Según el Informe de 2009, ese porcentaje actualmente es cero.

Sin embargo, el Ministerio considera que, de los 55 ríos analizados, aún puede potabilizarse el agua de 14, es decir un 11% de la muestra, aunque el coste de los productos químicos necesarios es más costoso.

Para la agricultura puede utilizarse el agua de 15 afluentes, siempre y cuando el agua sea tratada para evitar la contaminación de los cultivos.

Sólo un 3% de los arroyos pueden ser utilizados con fines recreativos debido a la presencia de heces fecales, turbiedad y bajos niveles de oxígeno.

El informe destaca que el agua que emana de los ríos Titihuapa, Cara Sucía, y la cuenca alta del Guayapa aún puede ser

utilizada para el consumo humano.

Ante los hallazgos, el Ministerio de Medio Ambiente se propone establecer un Observatorio del Agua y contribuir al proceso de restauración de las cuencas.

El Ministerio dio a conocer el informe durante la celebración del Día Mundial del Agua 2010: "Agua limpia para un mundo sano". Naciones Unidas informó que "el agua contaminada mata a más personas que la violencia, incluida las guerras". La ONU señaló que 3.7% de todas las muertes se deben a enfermedades ocasionadas por el agua contaminadas.

Noticia en: www.elsalvador.com

Costa Rica avanza en la descentralización para fortalecer los poderes locales y sus competencias

"A partir de esta ley los ayuntamientos deberán ejecutar nuevas tareas, realizar inversión pública más acorde con las necesidades del ámbito local y brindar mejores y mayores servicios públicos".

Con la aprobación del proyecto de ley 17.297, el pasado 4 de marzo de, la red de municipalidades del país tendrá nuevas competencias en un esfuerzo de ir descentralizando las facultades del Estado.

La iniciativa "Ley general de transferencia de competencias del Poder Ejecutivo a las Municipalidades", forma parte de la Política Nacional de Descentralización y Fortalecimiento de los Gobiernos Locales promovida por el

Ministerio de Planificación y Política Económica (Mideplan).

La ley pretende hacer de lo establecido en el artículo 170 de la Constitución Política una realidad nacional, es decir, transferir la titularidad de competencias administrativas del Poder Ejecutivo a los cantones y sus gobiernos locales.

Se prevé que los municipios obtendrán ahora el 10% del presupuesto ordinario de

la República, pero se les dará de manera progresiva, durante un período de siete años.

A partir de esta ley los ayuntamientos deberán ejecutar nuevas tareas, realizar inversión pública más acorde con las necesidades del ámbito local, brindar mejores y mayores servicios públicos, así como descentralizar y desconcentrar competencias en los cantones más alejados del Área Metropolitana y con menor cantidad y calidad de servicios públicos.

Cruz Roja y Medio Ambiente lanzan una campaña para fomentar el ahorro de agua en el hogar

Con motivo de la celebración del Día Mundial del Agua, el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino y Cruz Roja Española, en colaboración con el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE) del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, presentaron una campaña dirigida al fomento de medidas básicas de ahorro doméstico de agua y energía, que incluye la distribución de dispositivos ahorradores, como perlizadores, bolsas para las cisternas o bombillas de bajo consumo.

Se trata de una campaña integral dirigida al conjunto de la ciudadanía española pero que podrá especial

hincapié en llegar a las personas mayores y también a aquellos que por su situación de vulnerabilidad social, económica, física, etc. tengan mayores dificultades para acceder a la información de otras campañas de ahorro de agua y energía.

Esta campaña de ahorro doméstico, donde participarán más de 10.000 voluntarios, se enmarca dentro de la estrategia "Moviéndonos por el agua" cuyo objetivo es mostrar a la sociedad su responsabilidad en una parcela muy importante de la gestión del agua, que tiene que ver con la concienciación, sensibilización, voluntariado, desarrollo y

buenas conductas en el uso del agua.

Esta campaña se desarrolla, por un lado, mediante la intervención directa con colectivos a los que se dirigirán talleres y actividades de calle y, por otro, mediante la exposición y distribución de información sobre buenas prácticas ambientales.

Fruto del convenio de colaboración suscrito en 2006, el MARM y Cruz Roja Española vienen colaborando en proyectos dirigidos tanto a la sensibilización ciudadana y fomento de las buenas prácticas en el uso del agua como en proyectos de cooperación en zonas de carestía del recurso.



Promotores de la campaña.

"Esta campaña de ahorro doméstico, donde participarán más de 10.000 voluntarios, se enmarca dentro de la estrategia "Moviéndonos por el agua".

Más de 850 personas se movilizan por el acceso a agua y saneamiento haciendo cola para ir al baño

Más de 850 personas se dieron cita en la plaza del Pilar de Zaragoza el pasado 21 de marzo para reivindicar el acceso a agua potable y saneamiento básico haciendo una cola simbólica para ir al baño.

Esta actividad tuvo como objetivo movilizar a la ciudadanía a favor del acceso universal a los recursos hídricos y batir un récord Guinness, como medio para presionar a los líderes mundiales a actuar a favor de las personas que carecen de acceso a agua y saneamiento.

'La cola más larga del mundo para ir al baño'

estuvo organizada por el Gobierno de Aragón, el Ayuntamiento de Zaragoza, la Fundación Ecología y Desarrollo, y la Alianza por el Agua, coincidiendo con la celebración del Día Mundial del Agua 2010.

El acontecimiento es un esfuerzo conjunto del Consejo Colaborador de Abastecimiento de Agua y Saneamiento y de dos organizaciones no gubernamentales: la Red de Acción por el Agua y End Water Poverty, una coalición mundial de unas 100 organizaciones que luchan por solucionar la crisis del agua y el saneamiento, y que tiene su sede en Londres.

En total, 80 países han colaborado en esta campaña para batir el record y presionar a los líderes mundiales que se reunirán el próximo 22 de abril en Washington en la primera reunión de alto nivel sobre Agua Potable y Saneamiento.

Durante el acto celebrado en el centro de la capital aragonesa, los participantes recibieron información acerca de la campaña y de la problemática del acceso a agua potable y saneamiento en todo el mundo, y se lanzaron mensajes de concienciación sobre los problemas que causa el agua no segura.



El agua estuvo presente en todos los momentos del acto.

La Alianza por el Agua interviene en las jornadas de la Oficina de la Década del Agua de Naciones Unidas



Presentación de la jornada.



Participantes de la mesa redonda.

Con motivo del Día Mundial del Agua, la Oficina para la Década del Agua de Naciones Unidas organizó unas Jornadas en el Edificio Paraninfo de la Universidad de Zaragoza bajo el lema "Agua limpia para un mundo sano".

El acto contó con la participación de diversas organizaciones involucradas en la gestión del recurso, pero también en la cooperación y ayuda humanitaria y de emergencia.

Elías Fereres Castiel, experto del Programa Mundial de Evaluación de Recursos Hídricos de UNESCO/ UN Water, fue el encargado de impartir la conferencia principal y presentar en España el "Tercer Informe del WWAP, de Evaluación de Recursos Hídricos y sus principales mensajes".

Finalmente, se desarrolló la mesa redonda "Calidad del agua para un mundo saludable" con las intervenciones de Roque Gistau, presidente de la Asociación Española de Abastecimiento y Saneamiento (AEAS) y ex presidente de Expo Zaragoza, con la conferencia "Soluciones sostenibles para garantizar una calidad saludable del agua y suficiente del servicio"; Tomas A. Sancho, vicepresidente del Consejo Mundial de Ingenieros Civiles (WCCE) y presidente del Comité Permanente del Agua, con la charla "Casos prácticos sobre calidad del agua/ calidad de vida, en el mundo"; Cecilia Tortajada, vicepresidenta del Centro del Tercer Mundo para Gestión del Agua y ex-presidenta de la Asociación Internacional de Recursos Hídricos, con "Metas del Milenio para el

Desarrollo: reflexiones una década después"; Cristina Monge, de Alianza por el Agua, con la conferencia "El papel de las Alianzas aportando soluciones a la calidad del Agua en terceros países"; Pedro Arrojo, de la Fundación Nueva Cultura del Agua, con "Acciones de Cooperación Internacional en defensa de agua de calidad y ríos vivos para un mundo saludable"; Alberto de Castro, director adjunto del Departamento Central de Cooperación Internacional de Cruz Roja española, "Acción de Cruz Roja en Haití por la calidad del agua"; y Bartolomé Andreu, director del master de Recursos Hidrológicos y Medio Ambientales (RHYMA) del Programa Hidrológico Internacional de UNESCO con "La formación de expertos en materia de agua y medio ambiente".

Reunión de la Alianza por el Agua con la Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia (EUPLA)

"La Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia (EUPLA) realizó recientemente el lanzamiento de una nueva Cátedra Internacional del Agua".

El Secretariado de la Alianza por el Agua tuvo la ocasión de reunirse para presentar la iniciativa, en el marco de unas jornadas culturales, a los miembros de la Escuela Politécnica de La Almunia (EUPLA), que recientemente ha anunciado la puesta en marcha de una Cátedra Internacional del Agua.

Los representantes de la EUPLA pudieron conocer el trabajo que realiza la Alianza por el Agua en España y Centroamérica a través de sus actividades vinculadas a distintos

aspectos de la gestión de los recursos hídricos, proyectos de cooperación de agua y saneamiento, y campañas de sensibilización y concienciación ciudadana.

La Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia (EUPLA) realizó recientemente el lanzamiento de una nueva Cátedra Internacional del Agua, que contará con 5 titulaciones adaptadas al nuevo Espacio de Educación Europeo. A través de esta actividad, la

EUPLA espera convertirse en un referente de la investigación en las especialidades de obras públicas, hidrología, arquitectura técnica, organización industrial o mecatrónica.

Además, otra de las prioridades de la Cátedra es la realización de programas de formación, investigación e intercambio de experiencias institucionales y empresariales entre España y los países del centro y sur de América.

Abierta la convocatoria de la segunda edición de los Premios de Educación para el Desarrollo

La Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI) convoca la segunda edición de sus Premio Nacional de Educación para el Desarrollo, dirigida a centros escolares públicos o concertados con experiencias en este materia durante el curso 2009-2010.

La Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), adscrita al Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación, convoca, junto con el Ministerio de Educación, el II Premio Nacional de Educación para el Desarrollo dirigido a centros docentes públicos y concertados en los niveles de educación infantil, educación primaria, educación

secundaria obligatoria, educación de personas adultas, bachillerato y formación profesional.

La convocatoria tiene por objeto premiar experiencias educativas, proyectos o propuestas pedagógicas realizadas durante el curso 2009-2010 destinadas a sensibilizar, concienciar, desarrollar el espíritu crítico, y fomentar la participación activa del alumnado en la consecución de una ciudadanía global, solidaria, comprometida con la erradicación de la pobreza y sus causas y el desarrollo humano y sostenible.

Se premiarán 15 experiencias educativas, repartidas entre los distintos niveles

educativos, uno como mínimo a cada nivel.

Un máximo de dos docentes responsables de cada experiencia educativa premiada viajarán a Colombia para participar en el "Seminario de Intercambio y Formación en Buenas Prácticas en Educación para el Desarrollo" celebrado bajo el auspicio de la AECID. El seminario se celebrará en el Centro de Formación de la Cooperación Española de Cartagena de Indias en Colombia entre el 28 de agosto y el 4 de septiembre de 2010 y tendrá una duración de 40 horas reconocidas como créditos de formación por el Ministerio de Educación.

Más información y bases completas: www.aecid.es

"Se premiarán 15 experiencias educativas, repartidas entre los distintos niveles educativos, uno como mínimo a cada nivel".

El Secretariado del V Foro Mundial del Agua de Estambul publica nuevos documentos

El V Foro Mundial del Agua, celebrado el pasado mes de marzo de 2009 en la ciudad de Estambul (Turquía), ha publicado con motivo del Día Mundial del Agua de 2010 nuevos documentos que recogen los resultados de este encuentro de referencia internacional.

Coincidiendo con esta celebración, y tras un año de que tuviera lugar la reunión del V Foro Mundial del Agua de Estambul, se hacen públicos nuevos documentos sobre el

encuentro, que recogen el trabajo realizado por los participantes y los resultados de los debates mantenidos durante la cita internacional.

Durante este tiempo, paralelo a los preparativos para la fundación del Instituto del Agua de Turquía y del encuentro del Foro del Agua de Estambul 2011, el Secretariado del V Foro Mundial del Agua ha estado trabajando en una serie de documentos de resultados del encuentro que ya están disponibles en su página web:

www.5thworldwaterforum.org. Puede accederse a estos informes a través del apartado de Publicaciones e Informes de su Biblioteca.

Igualmente, el Secretariado ha querido celebrar el Día Mundial del Agua 2010, celebrado con el lema 'Agua limpia para un mundo sano', que esperan que genere fructíferas discusiones en la celebración del próximo Foro, de modo que ayude a aumentar la sensibilización mundial sobre la importancia de la calidad de las aguas.



El Foro tuvo lugar en marzo de 2009.



Autor: Rubén Darío

Secretariado
Alianza por el Agua
Plaza San Bruno 9
50.001 ZARAGOZA

TELÉFONO:
(+34) 976 298 282

FAX:
(+34) 976 203 092

CORREO ELECTRÓNICO
alianzaporelagua@ecodes.org

¡Estamos en la Web!

Visítenos en:
www.alianzaporelagua.com

Acerca de La Empresa Municipal de Aguas de Ceuta (ACEMSA)...



Aguas de Ceuta Empresa Municipal SA (ACEMSA) es una empresa municipal dedicada a la captación, desalación, depuración y abastecimiento de agua a la Ciudad Autónoma de Ceuta, situada en el continente africano.

La entidad se constituye en el mes de abril de 1989, como una empresa municipal bajo la fórmula de Sociedad Anónima, cuyo capital social es exclusivamente propiedad de la Ciudad Autónoma de Ceuta.

ACEMSA, que cuenta con un equipo humano de 64 profesionales, tiene como

objetivo desarrollar la gestión y administración del ciclo integral del agua, con destino a uso doméstico, industrial y urbano de cualquier tipo en la ciudad de Ceuta. La ciudad de Ceuta cuenta con una población de 72.000 habitantes, cuyo abastecimiento de agua se realiza a través de 175 kilómetros de red de distribución e instalaciones de producción: IDAM (Desaladora de Ceuta, Manantiales de Beliunex y Captación del Arroyo de las Bombas). A lo largo de todo el término municipal se encuentran ubicados 6 depósitos de distribución con capacidad para 32.200 metros cúbicos de agua.

ACEMSA realiza campañas de

concienciación ciudadana para el ahorro de agua en los hogares y cuenta con numerosos proyectos de índole social relacionados con el uso y la gestión eficiente del recurso hídrico, como por ejemplo: '¿Dónde está el agua?', 'Programa Vida', 'el Cuaderno del Agua' y el 'Proyecto Dropawater'.

Este último es un proyecto piloto a nivel europeo que pretende demostrar que el uso de las nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) y de otros métodos innovadores (electroacústicos, georradar, etc.) son elementos esenciales para que la ciudad de Ceuta se dirija hacia una gestión sostenible del agua.

Acerca de la Alianza Agua Segura e Higiene para América Latina...



La Alianza Latinoamericana Agua Segura e Higiene es una organización formada por profesionales de las áreas de investigación, educación, ingeniería y de ciencia, promotoras y promotores, representantes de instituciones internacionales, entidades de Gobierno y del sector privado, de América Latina y de diferentes partes del mundo, interesados en promover

el acceso universal al agua segura e higiene, en los hogares en América Latina.

Entre sus objetivos, figura abogar a favor de métodos de tratamiento del agua en el hogar y almacenamiento seguro, e higiene. Además, persigue difundir información sobre el tratamiento y manejo del agua en el hogar, e higiene, favoreciendo el intercambio de experiencias de los miembros, sensibilizando a otros actores claves y promoviendo la Gestión y Difusión del Conocimiento.

Con ello, la Alianza pretende contribuir a

facilitar la investigación respecto al tratamiento del agua en el hogar y su almacenamiento seguro; así como cooperar en la implementación de proyectos a gran escala de tratamiento del agua en el hogar e higiene, a través de la formación de nuevas alianzas.

También desarrolla funciones de asesoría técnica y difusión tecnológica. La Alianza Agua Segura e Higiene cuenta actualmente con más de 55 instituciones auspiciantes y tiene presencia en nueve países de América Latina a través de sus redes nacionales, entre ellos, Honduras, Guatemala, El Salvador y Nicaragua.