



Secciones:

- Actualidad 1 y 2
- Sensibilización 3
- Funcionamiento 4
- Actividades 5
- Socios 6

OBJETIVOS DE DESARROLLO "Para el 2015 habrá agua pero no saneamiento"

Las metas del ODM establecen que para el 2015, los Estados deberían haber reducido a la mitad la proporción de personas sin acceso sostenible al agua potable y a los servicios básicos de saneamiento.

Actualmente, 884 millones de habitantes no cuentan con acceso al vital líquido, mientras que 2.600 millones carecen de baño o letrina, según cifras de la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

Análisis presentados durante la Cumbre del Milenio, revelaron que la meta relacionada con el acceso equitativo al agua puede ser alcanzada para

el 2015, si los Estados continúan con el actual ritmo en materia de implementación de políticas y acciones relativas al tema.

Sin embargo, la meta sobre acceso al saneamiento parece estar fuera de alcance, ya que cada vez existen más personas que no cuentan con un servicio de letrina; las proyecciones revelan un incremento de 100 mil personas cada año.

En ese tema, la disparidad entre las áreas rurales y urbanas es muy acentuada, sobre todo en países de África, Asia Meridional y en algunos de América Latina, donde en las zonas marginales

es muy probable que el número de habitantes que no tengan acceso a una letrina se eleve.

En Guatemala existen áreas rurales donde se reporta un 69 por ciento de población que no cuenta con una fuente de saneamiento digna; la violación a ese derecho se acentúa en el caso de las mujeres y la niñez, concluyen los datos de la ONU.

[FUENTE](#)

Instalan Tribunal Centroamericano de Justicia Climática

Ante la ausencia de justicia formal, movimientos ambientalistas de la región instalaron entre el 29 y 30 de octubre, en Managua, Nicaragua, un Tribunal Centroamericano de Justicia Climática, como parte del Tribunal Permanente de los Pueblos.

El tribunal lo preside Francois Hortarth, Universidad Católica de Lovoina y está integrado por Armando Chacuaceda



Universidad de La Habana; Mario Godínez, coordinador de Amigos de la Tierra América Latina; Angel Ibarra, Universidad Nacional de El Salvador, y

Francisco Moreno, director de la Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua (UNAN).

[LEER ARTÍCULO COMPLETO](#)

El negocio del agua potable

El mundo está empezando lentamente a entender que estamos en medio de una seria crisis del agua a escala planetaria y, por lo tanto, de la sanidad pública. Actualmente, 884 millones de personas no tienen acceso a un suministro seguro de agua dulce, mientras la ONU estimó que para 2030 más de la mitad de la población mundial vivirá en áreas con alto riesgo de escasez, escribe Duncan Wilbur, un dirigente de WaterAid, organización no gubernamental dedicada a

lograr acceso al agua limpia y al saneamiento adecuado.

El impacto de la escasez de agua en los países en desarrollo es inmenso, particularmente en las áreas de la salud infantil, la educación de las niñas y el bienestar y el sustento de las mujeres.

Este año, un análisis de la revista The Lancet señaló a la diarrea como el mayor asesino de niños en el África subsahariana; el 90% de los casos de

diarrea es causado por agua insegura y pobres instalaciones sanitarias y mata a más niños que el SIDA, el sarampión y la malaria combinadas.

Con tales consecuencias fatales, no es en absoluto suficiente que las empresas asuman la cuestión a través de sistemas de manejo razonable del recurso (que debería ser una práctica estándar) o que inviertan en esquemas de suministro de agua para la comunidad para creer que con ello han cumplido

con sus responsabilidades. La situación requiere que las compañías, los donantes, las organizaciones de la sociedad civil y los gobiernos se unan para enfrentar y mitigar los riesgos compartidos.

[FUENTE](#)

Aumenta el consumo de agua en Panamá

El consumo de agua potable en Panamá marca un alza en este 2010, impulsada por un mayor uso de este recurso entre los sectores residencial, comercial e industrial. Este hecho puede deberse a un mayor número de conexiones en el sistema, a más producción en algunos sectores empresariales o a un mal uso del limitado recurso en las residencias. Es de esos pocos indicadores que cuando aumentan pueden dejar un

sabor agridulce. El Instituto de Acueductos y Alcantarillados Nacionales (Idaan), así como organizaciones conservacionistas, está en un permanente llamado a la población a hacer uso adecuado del agua potable.

La facturación de agua en el país reportó un incremento de 0.6% en los ocho primeros meses del año si se compara con igual período del año pasado, de acuerdo con

cifras de la Contraloría General de la República. Las estadísticas de la Contraloría reflejan que el sector residencial fue el que mayor facturación tuvo hasta agosto pasado, le siguió el comercial y en tercer lugar está el Gobierno.

A pesar de que el sector industrial registra la menor facturación, fue el área que mayor incremento tuvo en los 8 primeros meses del año. Por otro lado, el Idaan reporta que

hasta octubre, se han recaudado 2 millones 742 mil dólares en concepto de pago por la nueva tasa de alcantarillado, que comenzó a cobrarse en agosto pasado. La nueva tasa impactó los bolsillos de muchos consumidores. Aunque se trate de un aumento en los gastos fijos de los hogares panameños, también puede convertirse en un freno al consumo excesivo.

[FUENTE](#)

Textileros reducirán 80% el uso de agua en Honduras

La industria textil hondureña planea aplicar nuevas tecnologías para el teñido de telas a través del un nuevo sistema que permita el ahorro de agua y sal.

De acuerdo con Rafael López, director del Grupo Lovable Elcatex, solo la empresa que representa está utilizando el sistema Dye Clean. Se promueve la socialización de este sistema con exposiciones de expertos internacionales que

compartirán los beneficios de su aplicación en Europa y Suramérica.

La socialización es apoyada por la Asociación Hondureña de Maquiladores, AHM.

“Actualmente tenemos, a través de Golden y Elcatex, una alianza conjunta que nos está permitiendo optimizar un ahorro del 80 por ciento de la sal que ocupamos para fijar la tintura.

Además, el sistema permite una reducción de aproximadamente el 60 por ciento de los químicos y colorantes y del 80 por ciento del agua que utilizamos. Eso tiene un impacto que todavía no podemos medir”.

Por otro lado, dentro de 5 años, la industria proyecta realizar la sustitución de fibras naturales por sintéticas, logrando obtener tela de algodón a través de un proceso químico.



Rafael López director del Lovable Elcatex

Imagen de laprensa.hn

[FUENTE](#)

3 / Sensibilización

MUSEO DEL AGUA XOCHIMILCO

Salvador Quiroz en colaboración con TEN ARQUITECTOS SC en la Ciudad de México, han elaborado este proyecto. Es una mezcla de museo de ciencia y tecnología y exhibición de arte contemporáneo.

Contemplativo, interactivo, educativo y sensorial.

[VER Vídeo en VIMEO](#)



REVISTA VIRTUAL REDESMA - Octubre 2010 - Vol. 4

La Revista Virtual REDESMA dedica su revista de octubre a la contaminación del agua.

La Revista ha venido presentando temas ambientales y apunta con ellos a llamar la atención de gobiernos, políticos, técnicos y profesionales que trabajan en las áreas respectivas. En este número se pretende que el material presentado cumpla el propósito de impactar al lector para

que se tomen los resguardos correspondientes al control de la calidad del agua.

La cobertura sí que es importante, lo mismo que el monitoreo, la instalación de plantas de tratamiento y las políticas y normas para el vertido del conjunto de fuentes.

Estos y otros asuntos complementan el tema de la contaminación del agua

que se presenta como un aporte al diálogo entre expertos y quienes necesitan buena información en los distintos espacios operativos.

EXTRACTO de José Blanes - Director de CEBEM/REDESMA La Paz – Bolivia de la presentación de este número.

[VER REVISTA](#)



Portada de la Revista

Nuevo blog acerca de los desafíos y las políticas relacionadas con el agua

Se ha creado un nuevo blog acerca de los desafíos y las políticas relacionadas con el agua: el Foro Mundial del Agua.

El Foro publica semanalmente artículos que tratan temas acerca de los problemas del agua desde varios puntos de vista y diversas disciplinas, publicados por algunos de los más importantes investigadores en la materia.

Las publicaciones, obtenidas de estudios de caso internacionales con el ánimo de dar un acceso a opiniones basadas en la evidencia, buscan dar a entender cómo afrontar los desafíos en torno al agua a nivel local, regional y global.

El primer artículo trata y debate las reformas a los procesos hídricos en la cuenca australiana del Murray-Darling.

[FUENTE](#)



Portada del Blog Global Water Forum www.globalwaterforum.org

La Alianza por el Agua apoya en Guatemala el encuentro: Aj qtxua' q' ol qchwinqlal - El agua fuente de vida , organizado por MANCUERNA



La mancomunidad de municipios de la cuenca del río Naranjo - MANCUERNA- está ubicada estratégicamente para promover desde su región el manejo adecuado y sostenible del recurso hídrico. Aglutina a ocho municipios de los departamentos de Quetzaltenango (3) y San Marcos (5).

Siendo el agua un recurso vital al que muchas poblaciones no tienen acceso en calidad ni cantidad es necesario que se promuevan estrategias

que permitan el uso adecuado y sostenible de este recurso vital.

En este sentido MANCUERNA, viene impulsando un proceso de sensibilización, capacitación e incidencia a nivel local, municipal, departamental y regional alrededor del agua con el objeto de generar alianzas alrededor de la gobernabilidad del agua con otras mancomunidades.

La finalidad del encuentro ha sido visibilizar y promover la participación

de las poblaciones indígenas y ladinas en el manejo adecuado del agua y sus recursos asociados. Para ello, MANCUERNA, plantea el intercambio de experiencias y conocimientos alrededor de la gestión del agua en la región con miras a construir nuevas propuestas a la gobernabilidad del agua.

[MÁS INFORMACIÓN](#)

Proyectos de UICN presentados por ECODES y el Pabellón de España en la Expo Shanghai

El catálogo, que lleva el nombre de “Metamorfosis de la Ciudad. Iniciativas Sociales Innovadoras”, promueve la puesta en común de iniciativas para facilitar la transición a unos entornos urbanos más sostenibles. La publicación reúne 15 propuestas aplicadas en un total de 22 países.

Para este catálogo, ECODES seleccionó propuestas de todo el planeta vinculadas con entornos urbanos y relacionados con la eficiencia del agua, la calidad del aire, la lucha contra el cambio climático y la cooperación al desarrollo.

También se valoró favorablemente su capacidad de “replicarse” en otros entornos, como un medio para acelerar el cambio hacia la sostenibilidad. Los proyectos Cahoacán y Tacaná de UICN-Mesoamerica, entidad miembro de la Alianza por el Agua, fueron elegidos para incluirse en el catálogo.

La publicación “Metamorfosis de la Ciudad”, ha sido elaborada en inglés, chino y español. El catálogo fue presentado en EXPO Shanghai.



[VER noticia completa en la web de UICN](#)

[CATÁLOGOS Y MÁS INFORMACIÓN](#)

5 / Actividades de nuestros socios

UNESCO Etxea convoca el Concurso de piezas audiovisuales “Dame 1 minuto de Agua”

Coincidiendo con el reciente reconocimiento oficial de este derecho por la Asamblea General de las Naciones Unidas y el Consejo de Derechos Humanos, UNESCO Etxea convoca este año el concurso de piezas audiovisuales “Dame 1 minuto de Agua”, en el que se premiarán las piezas más creativas de un máximo de 1 minuto de duración en torno a este derecho.

No hay restricciones en cuanto a formato se refiere. Las piezas pueden realizarse con móvil, iphone, Pda, Webcams, cámara de fotos o video digital, siempre que se realicen con la mayor resolución posible. Se permite para la realización de las obras cualquier técnica o cualquier tipo de postproducción. No existen restricciones en la utilización de material audiovisual.

El MINUTO ganador viajará a la oficina de UNESCO en Senegal y rodará un Cortometraje Documental sobre el trabajo que realiza la UNESCO en agua y saneamiento.

La inscripción se realiza a través de la web del UNESCO Etxea www.unescoetxea.org y finaliza 10 de enero de 2011.



CONAMA10 - Congreso Nacional del Medio Ambiente

El décimo Congreso Nacional del Medio Ambiente se celebra del 22 al 26 de noviembre de 2010, en el Palacio Municipal de Congresos de Madrid.

Queremos destacar una de las Comunicaciones técnicas: **Alianzas y cooperación. El nuevo enfoque de la Cooperación y el papel de las Alianzas (FHB-5)** que se realizará en CONAMA 10.

Resumen de la Comunicación Técnica: La reducción de los presupuestos destinados a la cooperación por la crisis económica internacional lleva a replantearse las prioridades en materia de concesión de fondos. Una de las herramientas para garantizar la continuidad de la cooperación es la creación de nuevas alianzas y que éstas mismas se conviertan en estrategias de región que

nos ayuden a buscar la reducción no solo de costes, sino también en los tiempos en la ejecución del programa o proyecto a desarrollar.

La CT tendrá lugar el **viernes, 26 de Noviembre de 2010 en la Sala 4.**

[VER PARTICIPANTES y MÁS INFORMACIÓN](#)



Otras actividades

IX Reunión META 2010: “Tecnología del Agua y Sostenibilidad”

La Mesa Española de Tratamiento del Agua celebrará, del 9 al 11 de diciembre en la Facultad de Ciencia y Tecnología de la Universidad del País Vasco/Eusko Herriko Unibetsitatea, la IX Reunión META 2010 bajo el título “Tecnología del Agua y Sostenibilidad”. Este evento se realiza con formato de congreso

científico, pero de una forma abierta y participativa, siendo ésta precisamente la seña de identidad del evento: un entorno abierto, accesible y dinámico donde los profesionales discuten directamente la situación de la Tecnología del Agua.

En estas jornadas se congregarán a los profesionales de universidad, investigación e industriales que desarrollan su actividad de forma directa con la problemática del agua para darse a conocer e intercambiar así sus experiencias.

WEB: www.meta2010.es





Foto: Mariela Grimaldo

Secretariado
Alianza por el Agua

ECOLOGÍA y DESARROLLO
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:
<http://www.alianzaporelagua.org>

Acerca Medicus Mundi ...



Medicus Mundi es una organización sin ánimo de lucro, profesional e independiente que existe para contribuir a generar cambios en la sociedad, fomentando una cultura de solidaridad y compromiso ciudadano, que hagan posible la erradicación de la pobreza y permitan que la salud sea un derecho al alcance de todas las personas.

En la actualidad existen 16 asociaciones, integradas en la Federación de Asociaciones de Medicus Mundi.

PRINCIPIOS GENERALES.

1.- El ser humano, tomado individual y socialmente, debe ser el centro del proceso de desarrollo.

2.- El desarrollo ha de entenderse como un proceso de ampliación de las capacidades y opciones de las personas, especialmente de los sectores más vulnerables y empobrecidos.

3.- La acción de cooperación para el desarrollo se fundamenta en la obligación, que a todos y todas concierne, de hacer efectivos aquellos derechos, incluido el derecho al desarrollo.

4.- El desarrollo pertenece a cada pueblo, que debe ser destinatario y protagonista de los procesos de cambio.

5.- Las acciones de cooperación para el desarrollo constituyen una expresión de solidaridad, de búsqueda de mayores niveles de justicia social y de lucha por la igualdad de derechos de todas las personas.

www.medicusmundi.es

Acerca de AyA - Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados ...



El AyA fue creado en 1961 con el objetivo de "...dirigir fijar políticas, establecer y aplicar normas, realizar y promover el planeamiento, financiamiento y desarrollo y resolver todo lo relacionado con el suministro de agua potable, recolección y evacuación de las aguas negras y residuos industriales líquidos..."

VISIÓN: El reto institucional de largo plazo más importante para el AyA es ser la empresa pública líder en

agua potable y saneamiento comprometida con la excelencia en el servicio al cliente, para brindar calidad de vida a la sociedad costarricense en armonía con el ambiente.

MISIÓN: El propósito fundamental de la organización es "Normar y garantizar los servicios de agua potable, alcantarillado sanitario y tratamiento, según los requerimientos de la sociedad y de sus clientes, contribuyendo al desarrollo económico y social del país".

VALORES: Son los enunciados adoptados por el AyA como parte de su cultura organizativa, así los valores que regirán el accionar institucional en este período serán:

Ética y Transparencia. Se refiere a que todas las actividades que ejerza el funcionario en el cumplimiento de sus labores institucionales se deben realizar en forma clara, sin ambigüedad y que no permitan dudas, así como ser congruentes y honestos en el trabajo aplicando las normas sociales y legales establecidas.

Solidaridad. Es el comprometernos con las necesidades de la sociedad y los clientes, brindando un servicio de calidad con justicia social y económica.

Espíritu de Servicio. Se refiere a que debemos actuar con compromiso, diligencia, disposición y cercanía con nuestros clientes y compañeros de trabajo.

www.aya.go.cr