

Actualidad

España autoriza proyectos por más de 117 millones con cargo al Fondo de Cooperación para Agua



El consejo de ministros ha aprobado el pasado 15 de octubre un total de 16 acuerdos de concesión de aportaciones con cargo al Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento (FCAS) por un importe total de 117,25 millones de euros.

Por una parte, se han suscrito catorce acuerdos para la concesión de aportaciones del citado fondo a proyectos bilaterales en siete países latinoamericanos por un importe total de 104,2 millones de euros.

En Cuba, se financiará un proyecto, valorado en más de 2,77 millones de euros, para la mejora de la gestión integral del agua en las cuencas tributarias de las bahías de La Habana y de Santiago de Cuba, y otro valorado en 4,53 millones.

En República Dominicana, se destinarán 195.121,95 euros para la formulación de una Estrategia Nacional de Saneamiento, así como 8,27 millones de euros, a la ampliación del Acueducto Oriental y otros 121.138 euros a la mejora de la calidad del servicio potable en comunidades de la provincia Monte Plata.



En Ecuador, se destinarán más de 13 millones de euros a financiar proyectos de agua y saneamiento en comunidades rurales y pequeños municipios, mientras que Guatemala recibirá 6,45 millones de euros para la gestión integrada de agua potable y saneamiento básico en el territorio de la Cuenca de Copanchorti, y otros 8,5 millones para un programa de agua y saneamiento en la parte alta de la subcuenca del río Cuilco.

Honduras recibirá 8,48 millones de euros para la construcción del Plan Maestro de alcantarillado sanitario en Santa Rosa Copán; otros 7,49 millones para un proyecto de agua y saneamiento en el Valle de Comayagua; 4,5 millones para el

incremento de la cobertura de agua y saneamiento y gestión integrada de la cuenca baja y media del río Goascorán; y 3,24 millones para la mejora de la gestión pública y el acceso al agua potable y saneamiento en la Ciudad de Gracias.

Por último, México recibirá más de 20,3 millones de euros para un proyecto de saneamiento de las zonas marginadas del Valle de La Sabana en el estado de Guerrero, mientras que El Salvador dispondrá de 16,3 millones de euros para un proyecto integrado de agua, saneamiento y medio ambiente.

[FUENTE](#)

Secciones:

Actualidad 1 y 2

Sensibilización 3

Funcionamiento 4

Actividades 5

Socios 6

Presentación de los resultados del índice de transparencia en la gestión del agua



Acto de presentación de los Resultados del INTRAG. De izquierda a derecha: Manuel Villoria, Jesús Lizcano y Jesús Sánchez-Lambás

El pasado 5 de Octubre ha tenido lugar la presentación de los Resultados del ÍNDICE DE TRANSPARENCIA EN LA GESTIÓN DEL AGUA (INTRAG), elaborado por Transparencia Internacional España. En el Acto de presentación han intervenido: D. Jesús Lizcano, Presidente de Transparencia Internacional España, D. Jesús Sánchez-Lambás, Director General de la Fundación Ortega-Marañón y D. Manuel Villoria Mendieta,

Catedrático de la Universidad Rey Juan Carlos, todos ellos miembros del Consejo Directivo de Transparencia Internacional España. También han estado presentes los miembros del Equipo Técnico que ha colaborado con TI-España en la elaboración de este Índice.

Este nuevo Índice constituye una herramienta para medir y divulgar el nivel de transparencia informativa de los Organismos que gestionan el Agua en

España (Confederaciones Hidrográficas y Agencias Autonómicas del Agua). La evaluación se lleva a cabo a través de un conjunto integrado de 80 indicadores, relativos a seis Áreas de transparencia.



[DOCUMENTO](#)

América Central levanta el cartel de "frágil"



Arruinados por devastadores fenómenos meteorológicos, como los ciclones Mitch, Stan y Agatha, los países de América Central harán énfasis en su vulnerabilidad en la próxima cumbre mundial sobre el clima para acceder a mejores condiciones que les permitan afrontar las catástrofes.

El planteamiento se hará en el marco de la 16 Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático

(COP 16), que tendrá lugar entre el 29 de noviembre y el 10 de diciembre en el sudoriental balneario mexicano de Cancún.

"Lo que más nos interesa es el tema de vulnerabilidad y adaptación, tomando en cuenta que la región contribuye poco al efecto invernadero pero somos muy vulnerables al cambio climático", dijo a IPS Carlos Mancilla, coordinador de la Unidad de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de Guatemala.

"El conjunto de los países de Centroamérica contribuyen con menos del 0,5 por ciento del total de las emisiones de GEI (Gases de efecto invernadero) a nivel global", señala el estudio "La economía del cambio climático en América Latina y el Caribe 2009", de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

[FUENTE](#)

3 / Sensibilización

Blog action day

El Blog Action Day o Día de Acción Blog es un evento que tiene lugar el 15 de octubre de cada año y en el que miles de participantes de todo el mundo escriben ese día sobre un determinado tema.

El objetivo fundamental del Blog Action Day es concienciar y generar un debate que sirva para generar ideas, consejos, planes y acciones. Este año el tema escogido ha sido la problemática del agua, un tema que nos afecta a todos ya que actualmente casi mil millones de personas en el planeta no tienen acceso a agua potable y limpia.

Con motivo de este día, una vez reconocido el Derecho Humano al Agua potable y al saneamiento por parte de NNUU, desde Ecodes, entidad que funge como Secretariado de la Alianza por el agua, se quiso participar en esta iniciativa, señalando los **5 principales retos** que tenemos por delante para hacer este Derecho una realidad:

1. Incidir a los gobiernos para garantizar el cumplimiento del Objetivo 7 de los ODM 'Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente' de agua. [¿Quieres saber](#)

2. Transformar el Norte, cooperar con el Sur...
3. Fomentar el desarrollo de tecnologías eficientes. [¡Aquí hay unas cuantas!](#)
4. Promover una buena gestión del agua a través de la participación y el consenso. [Aquí hay algunos ejemplos...](#)
5. Poner en marcha programas educativos que sensibilicen al conjunto de la población de la necesidad de hacer una buena gestión. [Te damos ideas...](#)

[MÁS INFORMACIÓN](#)



Resultados Blog Action Day 2010

Beber agua en perfecto estado: cómo desinfectarla a través de la luz

Desinfectar agua sin ningún producto químico, de manera ecológica, rápida y efectiva, sólo con la luz del sol. Éste es un sueño para muchos, sobre todo, para quienes por vivir en países en desarrollo ven muy limitado su acceso al

agua potable purificada. Un equipo multidisciplinar de investigadores ha conseguido este reto a partir de una tecnología anterior para desinfectar agua, mediante fotocatalizadores, pero que sólo utilizaba luz ultravioleta. El sistema se

ha optimizado con el uso de luz visible, mucho más abundante, y permite desinfectar incluso en la oscuridad.

[FUENTE](#)



Nanotecnología y depuración de agua potable

Cerca de mil millones de personas carecen de acceso a agua potable limpia y segura.

Ahora, unos científicos han informado del desarrollo y éxito en las pruebas iniciales de una nueva tecnología de filtrado de bajo costo que elimina hasta un 98% de las bacterias causantes de enfermedades que se

encuentran en el agua. En la revista Nano Letters se ha publicado un informe sobre esta tecnología.

Yi Cui y sus colegas explican que la mayoría de los purificadores de necesario cambiarlos periódicamente. El nuevo material, en cambio, tiene unos poros relativamente grandes que permiten que

el agua fluya con facilidad. Y elimina directamente las bacterias, en lugar de atraparlas.

[FUENTE](#)



Presentación monográfico “Género y Agua” en Guatemala



[Acceso](#) al monográfico “Género y agua” en Centroamérica

El pasado 21 de octubre, Jeanette de Noack, enlace nacional de la Alianza por el Agua en Guatemala, presentó el monográfico “Género y Agua en Centroamérica” en el taller “Mujeres y Gestión del Agua” inaugurado por la Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS), UNESCO y el Gabinete del Agua del Gobierno de Guatemala.

El evento estaba dirigido a funcionarias de distintas organizaciones de Guatemala, Centro y Sudamérica, en el que se

pretendía visibilizar la necesidad de lograr la equidad de género y el acceso al agua para lograr el alcance los Objetivos de Desarrollo del Milenio.

Entre los temas abordados durante el taller, destacaron: Gestión y Gobernanza del Agua en el Mundo, Agua, Género y Derecho, Manejo Comunitario del Agua, y Mujer y Gestión de Riesgos, entre otros.

Según el II informe de avance de las metas del Milenio del gobierno guatemalteco, la meta

para agua es alcanzar el 82% de cobertura en agua potable y el 66% en servicios de saneamiento para el año 2015. La Guía de Saneamiento rural y salud de OPS/OMS (Guatemala 2009) destaca que un 10% de la población urbana y un 40% de la población rural no cuentan con acceso al agua potable.

La Alianza por el agua colabora en la “Primera Feria del Agua y lavado de manos en El Salvador”



Acto de inauguración de la “Primera feria del agua y lavado de manos”

Entre el 20 y 22 de octubre se ha desarrollado en El Salvador la **Feria del Agua y lavado de manos**, enmarcada en las actividades realizadas en conmemoración del Día Interamericano del Agua y el Día Mundial del lavado de manos.

El desarrollo de la Feria estuvo a cargo de las instancias del Gobierno Central relacionadas al tema de Agua Potable; Fondo de Inversión Social para el Desarrollo Local (FISDL) y Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados (ANDA),

instancias regionales FOCARD-APS del Sistema de Integración Centroamérica (SICA), y la Red de Agua y Saneamiento de El Salvador (RASES).

El objeto de la Feria es promover la protección del agua y la adopción de buenas prácticas higiénicas para la prevención de enfermedades asociadas al consumo de agua contaminada y prácticas higiénicas no adecuadas.

Desde la Alianza por el Agua, a través de la

organización que funge como enlace nacional en el país –RASES– representada por Gloria Avila y Roberto Avelar, director de PROCOSAL, institución adherida a la Alianza se desarrollaron las siguientes actividades:

- Presentación de la Guía Técnica: compra pública responsable de productos para el uso eficiente del agua en Centroamérica.
- Presentación del Manual para construcción de biojardineras para el tratamiento de aguas residuales.

5 / Actividades de nuestros socios y colaboradores

Conferencia internacional "Trans-boundary Environmental Problems of Central Asia: Application of International Legal Mechanisms for Their Solution"

WASA-GN co-auspicia la Conferencia Internacional que se llevara a cabo en Taskent, Uzbekistán los próximos 16 y 17 de Noviembre 2010, y cuyo tema central será la gestión transfronteriza y los mecanismos legales

para solucionar los problemas ambientales.

La participación de WASA-GN en la Conferencia se concretará con la presentación del tema: **Water Governance: a Tool for Cooperation in**

Trans-boundary waters (WASA-GN).

[MÁS INFORMACIÓN](#)



III Jornadas de agua, sequía y vulnerabilidad

Las III Jornadas de Agua, Sequía y Vulnerabilidad se celebrarán en San Lorenzo del El Escorial (Madrid) del viernes 12 al sábado 13 de noviembre de 2010.

Las ponencias tendrán lugar en el Euroforum Infantes, y la inscripción puede hacerse a través de este [link](#).



La Fundación CENTA crea una bolsa de ayuda para el III International Congress Smallwat

La Fundación CENTA facilitará una bolsa de ayuda a los autores que quieran participar en el [III International Congress Smallwat](#) - Wastewater in Small Communities, que tendrá lugar en Sevilla del 25 al 28 de abril de 2011.

participación del máximo número posible de científicos y técnicos que quieran presentar sus trabajos en este congreso pero que, debido a limitaciones económicas, tengan dificultades para acudir al mismo.

Smallwat permanecerá abierto hasta el próximo 30 de octubre.

Toda la información relativa a las bases de participación en el Smallwat está disponible en la web oficial www.smallwat.org.

El objetivo de esta iniciativa es promover la

El plazo de presentación de comunicaciones al

[FUENTE](#)



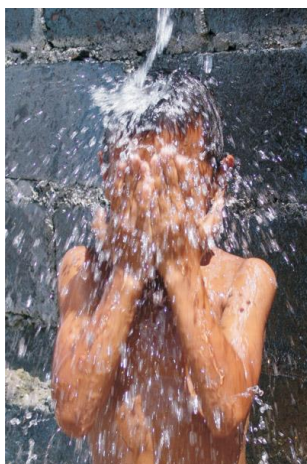
Presentaciones de la 1ª Conferencia Internacional de la Asociación Española de Reutilización Sostenible del Agua

Ya están disponibles para su descarga las presentaciones realizadas en la "1ª Conferencia Internacional de la Asociación Española

de Reutilización Sostenible del Agua" celebrada los días 19 y 20 de octubre en Madrid.

[FUENTE](#)





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>

Aqualia



Aqualia, Gestión integral del agua S.A. pertenece al Grupo FCC, primer grupo español de servicios públicos, y actualmente es la única empresa española que ofrece al mercado todas las soluciones a las necesidades de las empresas privadas, entidades y organismos locales y públicos en todas las fases del ciclo integral del agua y para todos los usos.

En España, aqualia gestiona actualmente más de 850 municipios, dando cobertura a más de 13.000.000 de habitantes.

Asimismo, mantiene una fuerte actividad de expansión internacional y fuera de España está presente en países como Italia, Portugal, Argelia y China, entre otros, prestando servicio a más de 3 millones de personas.

En su compromiso con el entorno Aqualia colabora con organizaciones especializadas con el fin de contribuir a la consecución de los Objetivos del Milenio, en particular con aquellos relativos al acceso de agua potable.

Una preocupación por el entorno que también se ve reflejada en una política constante de concienciación de la sociedad sobre el buen uso del agua mediante campañas informativas y

diversas iniciativas lúdicas y didácticas.

Conscientes de que el ahorro de agua comienza por uno mismo, aqualia ofrece una serie de [consejos para hacer uso responsable del agua](#) en todos los ámbitos de la vida.

<http://www.aqualia.es>

Acerca de UNES – Unión Ecológica Salvadoreña...



La Unidad Ecológica Salvadoreña es una organización formada por organizaciones ambientalistas, universidades y organizaciones de desarrollo, creada en el año de 1987, que lucha por la protección y conservación del medio ambiente en El Salvador y en el ámbito regional.

Su misión principal es defender la naturaleza y mejorar la calidad de vida de la población, potenciando la

organización y participación de hombres y mujeres en el escenario nacional, regional e internacional.

2. Género y Medioambiente
3. Gestión Ecológica del Riesgo
4. Fortalecimiento y Desarrollo Institucional.

www.unes.org.sv

UNES cuenta con una oficina central en San Salvador y su principal fuerza la constituye la Red de Ambientalistas en Acción que son alrededor de 300 líderes que aglutinan a más de 600 comunidades, en un movimiento amplio que lucha por la defensa de los recursos naturales.

En la actualidad UNES desarrolla cuatro programas con las siguientes temáticas:

1. Gestión y Política Ambiental