

premios y eventos

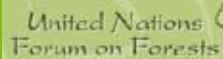


Día de la Tierra

El Día de la Tierra se celebra cada año — principalmente en los Estados Unidos — con el objetivo de ‘crear nuevas visiones de futuro para acelerar el progreso ambiental’. El evento fue celebrado por primera vez por 20 millones de personas en 1970. Cada año más de 500 millones de personas participan en las campañas organizadas por la Red Día de la Tierra, y miles de escuelas y comunidades locales organizan eventos educativos, plantan árboles y realizan campañas de limpieza y reciclado, entre otras actividades.

www.earthday.net

Foro de las Naciones Unidas sobre los Bosques



Casi 1.600 millones de personas dependen de los bosques para su supervivencia, y a su vez los bosques son fuente de subsistencia e ingresos de casi 350 millones de personas. El octavo período de sesiones del Foro de las Naciones Unidas sobre los Bosques — una reunión mundial para examinar mejores métodos de gestión de los bosques — tendrá lugar en Nueva York del 20 de abril al 1 de mayo. El objetivo del Foro es promover “... la gestión, conservación y desarrollo sostenible de todo tipo de bosques así como fortalecer el apoyo político a largo plazo con ese fin”. La reunión permitirá ampliar la cooperación internacional y la coordinación de políticas en cuestiones relacionadas con los bosques. Este es un tema de actualidad en 2009, año en que la labor del Programa REDD sobre la reducción de emisiones derivadas de la deforestación y la degradación forestal adquiere mayor importancia.

www.un.org/esa/forests/session.html

La Cumbre Mundial sobre la Energía del Futuro, que se celebrará en Abu Dhabi del 19 al 21 de enero, a la que asistirán 15 000 personas, será, según sus organizadores, la “reunión de mayor tamaño de personalidades de la industria de las energías renovables”. En la Conferencia participarán influyentes personalidades como el ex Primer Ministro británico, Tony Blair, Rajendra Pachauri, Presidente del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático, el economista británico, Nicholas Stern, ministros de medio ambiente de Francia, Alemania, Dinamarca y Suiza, y ejecutivos jefes de importantes empresas energéticas. El programa abarca una amplia diversidad de temas como la política energética, los edificios verdes, la energía oceánica y la gestión del carbono. El programa incluye además la ceremonia de entrega del Premio de Energía del Futuro Zayed, un premio por valor de 2.2 millones de dólares que recompensa la labor de individuos, empresas y organizaciones que han realizado aportes significativos a la búsqueda mundial de la energía del futuro.

www.worldfutureenergysummit.com



Cumbre Mundial sobre la Energía del Futuro

5th WORLD WATER FORUM
ISTANBUL 2009



V Foro Mundial del Agua

El V Foro Mundial del Agua —la mayor reunión internacional mundial en materia de recursos hídricos— tendrá lugar en Estambul (Turquía), del 16 al 22 de marzo. El evento, que se celebra cada tres años, reúne a líderes, autoridades normativas y especialistas en recursos hídricos de todo el mundo para debatir cuestiones relacionadas con los recursos hídricos y la seguridad en el abastecimiento de agua. El tema central de la reunión es ‘Conciliar las Divisiones por el Agua’. Otros temas incluyen ‘Adaptación al cambio climático’, ‘Migración relacionada con el agua’, ‘Preservación de los ecosistemas naturales’ y ‘Financiamiento sustentable para el sector hídrico’. Durante la reunión se otorgarán premios a organizaciones e individuos que han realizado una excepcional labor en el tratamiento de cuestiones críticas relacionadas con los recursos hídricos.

www.worldwaterforum5.org

IRENA, la Agencia Internacional de Energías Renovables, creada el 26 de enero, es una iniciativa del Gobierno de Alemania. La Agencia tiene por objeto “convertirse en la principal fuerza impulsora que promocióne, a escala mundial, una rápida transición hacia el uso amplio y sostenible de las energías renovables”. Actuando como abanderada mundial de las energías renovables, IRENA ofrecerá asesoría y apoyo práctico a los países industrializados y en vías de desarrollo. La Agencia facilitará el acceso a toda la información pertinente, incluidos datos fiables acerca del potencial de las energías renovables, mejores prácticas, mecanismos financieros eficaces y conocimientos tecnológicos de punta. Entre febrero y junio de 2009 se elaborará el programa de trabajo de IRENA y en junio se designarán su Director General y su sede.

www.irena.org



INITIATIVE FOR AN
INTERNATIONAL
RENEWABLE
ENERGY AGENCY **IRENA**



Premio Sasakawa del PNUMA

Los ganadores del Premio Sasakawa del PNUMA de 2008 recibirán sus distinciones durante una ceremonia que se celebrará en el marco del Consejo de Administración en Nairobi, el 18 de febrero. El Premio de 2008 recayó en dos proyectos, Sunlabob Rural Energy Ltd., en la República Democrática Popular Lao, y Soluciones Prácticas, en el Perú, que están llevando la energía solar y la hidroenergía a comunidades rurales remotas que carecen de acceso a la red de electricidad, en las laderas orientales de los Andes y en los rincones más apartados de la República Democrática Popular Lao. El Premio Sasakawa del PNUMA, con un valor de 200.000 dólares EE.UU., se otorga anualmente a personas o instituciones que hayan realizado un aporte significativo a la protección y la gestión del medio ambiente. Los ganadores, galardonados con 100.000 dólares cada uno, fueron seleccionados de entre otros seis proyectos por un jurado integrado por cinco miembros.

www.unep.org/sasakawa