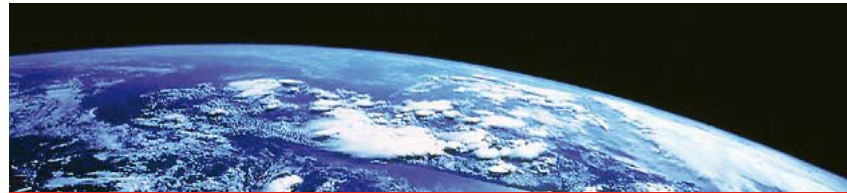




Financiación de medidas relacionadas con el clima: Enlaces útiles

Esta página contiene enlaces con sitios web de gobiernos, organizaciones internacionales, organizaciones no gubernamentales, empresas, medios de comunicación y otros grupos de todo el mundo, que podrán serle de utilidad para investigar las cuestiones relacionadas con la financiación de medidas frente al cambio climático. Hemos compilado estos enlaces examinando el inmenso acervo de información disponible en la Internet, con el fin de ayudarle a encontrar las fuentes más válidas para su investigación. No obstante, Nuestro Planeta no respalda las opiniones de ninguno de los grupos mencionados en los enlaces, ni podemos garantizar la exactitud de la información publicada en esos sitios. Esperamos, más bien, presentarle una amplia gama de opiniones y perspectivas.



PNUMA — Movilización financiera contra el cambio climático

www.unepfi.org

La Iniciativa financiera del PNUMA es una asociación mundial entre el PNUMA y el sector financiero. Más de 160 instituciones, entre las que se encuentran bancos, aseguradoras y gestores de fondos, colaboran con el problema para comprender los impactos de las consideraciones ambientales y sociales en los resultados financieros.

sefi.unep.org

SEFI es la Iniciativa de financiación de la energía sostenible del PNUMA, plataforma que ofrece a los financieros instrumentos, apoyo y una red mundial necesaria para concebir y gestionar las inversiones en el complejo y cambiante mercado de las tecnologías basadas en la energía limpia.

www.unep.fr/energy/finance

A través de su Dependencia de Energía y Finanzas, el PNUMA ha puesto en marcha una serie de 'catalizadores financieros', en particular medidas de financiamiento inicial y desarrollo de empresas, crédito reforzado y servicios de apoyo y asesoramiento para financieros.

<http://www.unep.fr/energy/act/pol>

Este es el sitio web del PNUMA sobre políticas energéticas, y en él se presentan las actuales actividades de la organización en el terreno de la energía, que abarcan temas que van desde el hidrógeno hasta la sensibilización y el fomento de la capacidad. Se parte de la idea de que, a fin de contribuir a la evolución hacia un sistema de energía mundial que respalde los objetivos del desarrollo sostenible, es fundamental ofrecer información oportuna y precisa para ilustrar la relación entre las opciones energéticas que se presentan a los responsables de la formulación de políticas y las cuestiones más amplias del desarrollo sostenible.

<http://sefi.unep.org/english/home/publications/download-report.html>

Este es el enlace con el informe sobre tendencias mundiales de la Iniciativa de financiación de la energía sostenible (Global Trends Report of the Sustainable Energy Finance Initiative (SEFI)).

www.unep.fr/energy/projects/frm/frm_mainpage.htm

Este es el sitio web de la evaluación de los instrumentos de gestión de riesgos financieros para proyectos de energía renovable, del PNUMA. Este proyecto de búsqueda selectiva del PNUMA/FMAM trata de catalizar nuevas ideas en la esfera de la gestión de riesgos, examinando las herramientas y planteamientos disponibles y proponiendo posibles nuevos instrumentos que podrían elaborarse en asociación con instituciones financieras privadas y públicas.

<http://www.unep.fr/energy/tools/ghgin>

Este sitio web ofrece acceso al Indicador de GEI del PNUMA, programa que calcula las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) para las empresas y organizaciones no comerciales.

Cada vez se pide más insistentemente a las empresas que intervengan en la lucha contra el cambio climático, por lo que este instrumento es de valor incalculable para ayudar a las compañías y ONG a dar cuenta e informar sobre sus emisiones de CO₂. Este sitio web, basado en hojas de cálculo de fácil uso, permite convertir la información sobre los combustibles y la energía en emisiones estimadas de GEI.

<http://www.unepsbci.org/>

La Iniciativa de edificios y construcciones sostenibles del PNUMA es una asociación mundial entre el PNUMA y grandes compañías mundiales con el fin de promover y respaldar soluciones sostenibles en el sector de la construcción. Este sitio web ofrece a las partes interesadas una plataforma común para promover la adopción de prácticas de construcción sostenibles.

www.unep.org/tools

La página web de 'recursos' del PNUMA contiene una gran variedad de orientaciones técnicas, instrumentos y recursos para los gobiernos, las autoridades, la sociedad civil, el sector privado y el público en general. En esa página se puedan realizar búsquedas temáticas, en esferas como 'empresas e industria', 'tecnología' y 'cambio climático'. En la información disponible se incluyen orientaciones técnicas, cámaras de compensación, manuales para personal de capacitación, bases de datos, CD-ROM, publicaciones y otros instrumentos útiles.

Organismos internacionales

www.climateactionprogramme.org

Este sitio web de CLIMATE ACTION trata de ayudar a las empresas y gobiernos a eliminar las emisiones netas de carbono: se alienta el intercambio de prácticas óptimas y la formulación de nuevas tecnologías e iniciativas.

www.incr.com

La Red de inversionistas en riesgo climático es una red de inversionistas de 4 billones de dólares que promueve una mejor comprensión de los riesgos y oportunidades financieros planteados por el cambio climático.

www.iigcc.org

El Grupo de inversionistas institucionales en el cambio climático es un foro que promueve la colaboración entre fondos de pensiones y otros inversionistas institucionales en cuestiones relacionadas con el cambio climático.

www.climatetrust.org

Climate Trust es una organización de vanguardia sin fines de lucro que trata de ofrecer soluciones para estabilizar nuestro clima, que se encuentran en proceso de rápido cambio.

www.ren21.org

REN21 – the Renewable Energy Policy Network (Red de políticas de energía renovable) – es una red mundial de políticas que sirve de foro para los líderes internacionales en el frente de la energía renovable. Su objetivo es fomentar la formulación de políticas encaminadas a la rápida expansión de las energías renovables en las economías en desarrollo e industrializadas. El PNUMA comparte con la Sociedad Alemana de Cooperación Técnica (GTZ) los servicios de secretaría de REN21.

www.climateark.org

Climate Ark es un instrumento de búsqueda de Internet que ofrece acceso a noticias seleccionadas sobre el cambio climático, el calentamiento atmosférico y la energía renovable, instrumentos de recuperación de la información y análisis originales y oportunidades de acción.

www.developmentfirst.org

El proyecto "desarrollo y clima" es una iniciativa de 12 institutos de países en desarrollo y desarrollados. Explora la idea de que una forma menos polarizada de hacer frente a los desafíos del desarrollo sostenible y el cambio climático consiste en basar las políticas ambientales y climáticas en prioridades de desarrollo que sean de importancia vital para los países en desarrollo. De lo que se trata es de ayudar a formular una estrategia alternativa para establecer la cooperación en el cambio climático entre naciones en desarrollo y desarrolladas.

www.pewclimate.org

El Centro Pew sobre Cambio Climático Global se estableció en 1998 como organización sin fines de lucro, no partidista e independiente. La misión del Centro es ofrecer información creíble, respuestas directas y soluciones innovadoras con el fin de hacer frente al cambio climático mundial.

www.gefweb.org

Los proyectos del Fondo para el Medio Ambiente Mundial relacionados con el cambio climático ayudan a los países en desarrollo y a las economías en transición a contribuir al objetivo global de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC). Los proyectos respaldan medidas que minimizan los daños asociados al cambio climático reduciendo el riesgo, o los efectos adversos, del cambio climático.

www.wmo.int

La Organización Meteorológica Mundial es un organismo especializado de las Naciones Unidas. Es la voz autorizada del sistema de las Naciones Unidas sobre la situación y comportamiento de la atmósfera terrestre, su integración con los océanos, el clima que provoca y la consiguiente distribución de los recursos hídricos.

www.gnesd.org

La Red Global sobre Energía para el Desarrollo Sostenible (GNESD), promovida por el PNUMA, cuenta con más de 20 centros de prestigio en países en desarrollo e industrializados para ofrecer soluciones basadas en políticas sobre fuentes de energía limpia y eficiente que favorezcan a los pobres de todo el mundo. Ha elaborado una serie de informes específicos sobre el acceso a la energía y organizado seminarios regionales con el PNUMA, el PNUD y el Organismo Internacional de Energía (OIE).