



Estimad@s Representantes de Instituciones Financieras (IF), les invitamos a leer algunas noticias que pueden ser de su interés.

En esta edición - ¡Nuestra edición número 20!:

- Exitosa realización de talleres ARAS en Perú y Uruguay
- En el 2008, la actividad humana causó un daño ambiental global valorado en US\$6.6 trillones
- Utilizar buscadores verdes, otra forma de lograr la ecoeficiencia
- Balance de riesgos financieros por pérdida de biodiversidad
- ¿Le interesa conocer las Mejores Prácticas de otras IF?...Mibanco, Grupo Bancolombia, Mutualista Pichincha.
- Programación de los cursos virtuales para el año 2011

Exitosa realización de talleres presenciales ARAS en Perú y Uruguay

TEA en Lima – Perú

Durante los días 25 y 26 de octubre de 2010 se llevó a cabo el segundo Taller de Entrenamiento Avanzado (TEA) en Análisis de Riesgos Ambientales y Sociales (ARAS), evento organizado por la Iniciativa Financiera del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP FI) y el Proyecto Ecobanking, en colaboración con la Asociación de Bancos del Perú, la Corporación Financiera de Desarrollo (COFIDE) y BBVA Banco Continental.



TEB en Montevideo – Uruguay

El día 12 de noviembre se llevó a cabo el Taller de Entrenamiento Básico (TEB) en Análisis de Riesgos Ambientales y Sociales (ARAS), evento organizado por la Iniciativa Financiera del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP FI) y el Proyecto Ecobanking, en colaboración con la Asociación de Bancos Privados del Uruguay (ABPU) y el Banco Comercial.



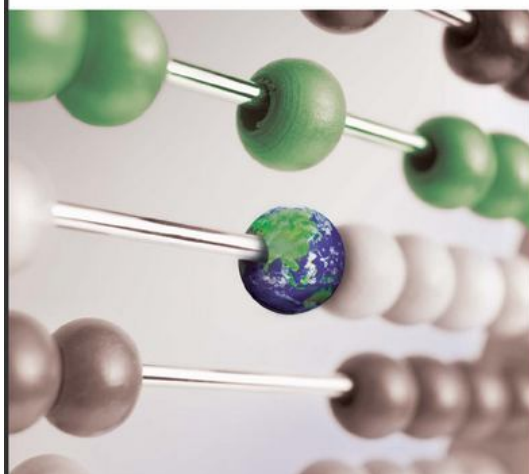
Ambos talleres organizados y convocados por UNEP FI, fueron diseñados y presentados por Edgar Rojas, Gerente de Ecobanking y experto en el tema de finanzas y desarrollo sostenible. El objetivo de ambos talleres es capacitar a gerentes de riesgo y analistas de riesgo de las Instituciones Financieras participantes, en el análisis, evaluación y administración de los riesgos ambientales y sociales generados por las actividades de sus clientes, y proponer diversas alternativas para mitigar dichos riesgos, utilizando herramientas de aplicación internacional.

La diferencia entre el TEB y el TEA radica en que debido a la utilidad que las IF han encontrado en el TEB, ha habido una gran demanda de continuar avanzando y profundizando en el manejo de este tema que tantos beneficios ha reportado a las IF que ya han dado pasos iniciales para la implementación de la Gestión de Riesgos Ambientales y Sociales al interior de sus organizaciones; es por ello que el TEA se creó como un taller avanzado, dirigido a las IF que ya tienen capacitación o experiencias previas en el tema de riesgos socio-ambientales. En el TEA se presentan nuevos casos, nuevas herramientas prácticas, simulaciones de comité de crédito/riesgo y más importante aún, la posibilidad de identificar oportunidades para las IF en este proceso.

Christopher Wells, Superintendente de Riesgo Socio-ambiental del Banco Santander Brasil fue invitado a los dos talleres, donde compartió las experiencias de su organización desde que inició el movimiento hacia la sostenibilidad, hasta la fecha, cuando su banco ha consolidado un proceso estructurado a partir de la integración de los riesgos financieros con los riesgos socio-ambientales.

En el 2008, la actividad humana causó un daño ambiental global valorado en US\$6.6 trillones

Universal Ownership
Why environmental externalities matter to institutional investors



El daño ambiental global causado por la actividad humana en 2008 representó un valor monetario de \$ 6,6 trillones de dólares, equivalente al 11% del PIB mundial, calcula un estudio publicado en octubre de 2010 por UNEP FI y el PRI (Principios para la Inversión Responsable). Los costos globales son un 20% mayores que la disminución de 5,4 trillones de dólares en el valor de los fondos de pensiones en los países desarrollados, causados por la crisis financiera mundial en los años 2007 y 2008.

El estudio, un esfuerzo inicial para cuantificar en términos monetarios el daño ambiental causado por las empresas, y las posibles consecuencias futuras para las carteras de los inversionistas, la rentabilidad de los fondos y las ganancias de las compañías, estima que en 2008, las 3.000 empresas públicas más importantes del mundo fueron responsables de un tercio del daño ambiental global.

El estudio advierte que en tanto los daños ambientales y el agotamiento de recursos aumentan, y los gobiernos comienzan a aplicar el principio "el que contamina paga", el valor de las grandes carteras se verá afectado por primas de seguro más altas para las empresas, impuestos, y precios inflados, entre otros.

El informe en inglés se encuentra en <http://www.unepfi.org/media/index.html>
Fuente: <http://www.unepfi.org/media/index.html>

Utilizar buscadores verdes, otra forma de lograr la ecoeficiencia

Hace algún tiempo empezaron a surgir los llamados buscadores verdes o los buscadores ecológicos y actualmente hay muchas opciones. Al parecer algunos de ellos han resultado ser un fraude, pero con las debidas referencias, se puede elegir un sitio confiable para realizar búsquedas en Internet y contribuir así con una buena causa o ahorrar energía. A continuación, algunos ejemplos (no necesariamente recomendaciones) de diferentes modalidades de buscadores verdes o ecológicos:



[EcoSearch](#) es un motor de búsqueda a través de Google, que dice donar el 100 por ciento de sus ganancias a otras ONG que son compatibles con el medio ambiente, como Rainforest Alliance.



[GoodSearch](#) es un motor de búsqueda a través de Yahoo que dice donar el 50 por ciento de sus ingresos de búsqueda patrocinada a las organizaciones benéficas y las escuelas designadas por sus usuarios.



[Green Maven](#) es un motor de búsqueda a través de Google, especializado en temas ambientales.



[Ecocho](#) es un buscador que ofrece a sus usuarios la oportunidad de contribuir a la compra de bonos de carbono por realizar las búsquedas. Por cada 1.000 búsquedas, Ecocho promete sembrar dos árboles.

Existe otra modalidad de buscadores ecológicos que aseguran que su fondo de pantalla negro ahorra energía; sin embargo, este es un tema contradictorio porque se dice que no hay tal ahorro energético. Algunos de estos sitios son [blackle](#) y [eartle](#).

Fuentes: <http://www.treehugger.com/files/2008/07/best-green-search-engines.php> y los sitios de los buscadores citados.

Balance de riesgos financieros por pérdida de biodiversidad

Desde los bancos a las compañías de seguros, algunas instituciones financieras clave están comenzando a reconocer los riesgos crecientes de la pérdida de biodiversidad y los ecosistemas para las inversiones. Durante los últimos 12 meses ha ascendido también considerablemente la probabilidad de que la disminución de la biodiversidad tenga un "severo" impacto de US\$ 10 mil millones a US\$ 50 mil millones dólares sobre las empresas.

Según una nueva encuesta, este riesgo es ahora mayor que el del terrorismo internacional y está casi a la par con los eventos climáticos extremos.

Estas son algunas de las conclusiones de un nuevo informe para los Directores Ejecutivos de las empresas (CEO, por sus siglas en inglés) elaborado por UNEP FI, titulado, **Desmitificando la Materialidad: Conectando Biodiversidad y Servicios Ambientales con las Finanzas**, lanzado en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre la Diversidad Biológica realizada en la última semana de octubre de 2010, en Nagoya, Japón.

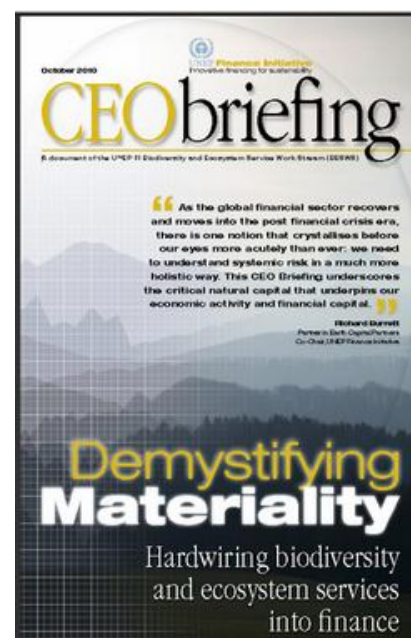
La sobreexplotación de los recursos naturales constituye un riesgo para la reputación de las empresas, dice el estudio. Por ejemplo, si se descubre que una empresa tala en un hábitat sensible; acelera el declive de una especie o contamina un sistema fluvial, sus productos pueden ser rechazados por los consumidores, poniendo en peligro su reputación y por consiguiente el precio de sus acciones.

El informe CEO dice que algunos bancos también se están dando cuenta de que las pérdidas de "capital natural" pueden aumentar el riesgo de crédito y calificación de una compañía.

El informe también cita ejemplos en los que algunos bancos, fondos de pensiones y compañías de seguros están empezando a tomar en consideración la diversidad biológica y los ecosistemas en sus actividades, operaciones y opciones de inversión.

- ✓ Rabobank, un banco mundial de alimentos y agroindustria, ha tomado en cuenta la biodiversidad en su negocio principal y en políticas de la cadena de suministro para una serie de sectores en los que el banco es activo. Estos incluyen la pesca, el aceite de palma, la acuicultura, el petróleo y gas, y el café.
- ✓ VicSuper, un fondo de pensión australiano con más de AU \$7 mil millones de dólares en activos, considera de manera explícita los riesgos y las oportunidades para la biodiversidad y los ecosistemas cuando considera invertir en un número de acciones cotizadas y privadas.
- ✓ HSBC Seguros Brasil ofrece un producto de seguro de auto y de casa que compensa las emisiones de una persona mediante la inversión en bosques nativos. En los últimos tres años, el programa ha ayudado a conservar 27 millones de metros cuadrados, incluyendo restos de bosques de araucaria que se hallan en serio peligro.

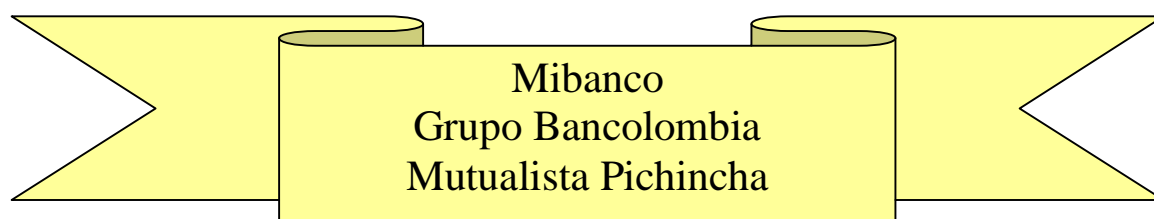
El informe en inglés se encuentra en <http://www.unepfi.org/media/index.html>
Fuente: <http://www.unepfi.org/media/index.html>



¿Le interesa conocer las Mejores Prácticas de otras IF?

El Proyecto Ecobanking continúa con su compromiso de divulgar las mejores prácticas de las instituciones financieras sobre responsabilidad ambiental y social corporativa. Por ello les invitamos a consultar las referencias tanto de [IF latinoamericanas](#) como de [IF internacionales](#)

Recientemente hemos incluido en nuestra página Web, las siguientes IF que están implementando lineamientos ambientales y sociales en sus operaciones:



Les invitamos también a enviarnos artículos, informes y/o revistas donde se describa la inclusión de este tipo de lineamientos en sus organizaciones, con el fin de publicarlos en este sitio. [Más información.](#)

A continuación se presenta la oferta de cursos para el año 2011 con el fin de que las IF interesadas tengan suficiente tiempo para programar su participación. Las inscripciones cierran una semana antes del inicio del respectivo curso.

El objetivo del curso **ARAS** es que las instituciones financieras participantes mejoren su competitividad y contribuyan al desarrollo sostenible de las regiones donde operan, a través de la implementación de herramientas de análisis y gestión de riesgos ambientales y sociales que faciliten la identificación, evaluación y administración de riesgos generados por las operaciones de sus clientes.

El objetivo del curso **FEEE** es promover la transición hacia una economía baja en carbono, mediante la financiación e inversión en proyectos de eficiencia energética, específicamente en edificaciones. Así mismo, el curso busca fortalecer las capacidades de bancos comerciales, otras instituciones financieras e inversionistas, sobre cómo financiar este tipo de proyectos, mostrando las oportunidades potenciales de negocios en el área de eficiencia energética en edificaciones, con el fin de incrementar los flujos de inversiones en el sector financiero de la región.

Agradecemos difundir esta información a las personas que dentro de su organización pueden estar interesadas en estos cursos.

ARAS - Análisis de Riesgos Ambientales y Sociales	
Fechas	Idioma
Feb. 14 – Mar. 04	Español
Feb. 28 – Mar. 18	Inglés
Mar. 28 – Abr. 15	Francés
May 09 – May. 27	Español
May. 30 – Jun. 17	Inglés
Ago. 01 – Ago. 19	Español
Ago. 08 – Ago. 26	Inglés
Oct. 10 – Oct. 28	Francés
Oct. 31 – Nov. 18	Español
Nov. 07 – Nov. 25	Inglés

FEEE - Financiación de Eficiencia Energética en Edificaciones	
Fechas	Idioma
Jun. 06 – Jun. 24	Español
Sep. 12 – Sep. 30	Español

Más informes sobre nuestra oferta de capacitación [aquí](#)

[Solicitud inscripción ARAS](#)

[Solicitud inscripción FEEE](#)

Contactos: ecobanking@incae.edu
training@unepfi.org

Ediciones anteriores de este boletín disponibles en línea

Las ediciones anteriores de los Boletines Ecobanking están disponibles en el sitio Web del Proyecto:
<http://www.ecobanking.com/ES/publicaciones/boletines/>

Apreciados lectores:

Como éste es nuestro último boletín del año 2010, queremos desearles unas felices fiestas de fin de año y un próspero año 2011 en compañía de sus seres queridos. Esperamos que el año entrante podamos seguir investigando y difundiendo mejores prácticas de Instituciones Financieras, herramientas innovadoras útiles para el sector financiero y sus clientes, y en general, información que facilite el camino de las IF hacia la sostenibilidad.

Reciban un cordial saludo,

Edgar Alonso Rojas
Gerente Proyecto Ecobanking
<http://www.ecobanking.com>

Martha Lucía Téllez
Coordinadora Proyecto Ecobanking
ecobanking@incae.edu

Si usted no desea continuar recibiendo comunicados relacionados con el Proyecto Ecobanking, agradecemos replicar este mensaje, colocando en el espacio de referencia, la oración "Excluir de base de datos". Por favor acepte nuestras disculpas por las molestias que este mensaje le haya ocasionado.

Por favor no imprima este boletín de noticias a menos que sea estrictamente necesario. Recomendamos compartirlo o archivarlo por medios electrónicos.

Socios del Proyecto Ecobanking

