



© Proyecto Ecobanking

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

En esta edición:

- ➔ Invitación al lanzamiento del Taller de Entrenamiento Avanzado - TEA
- ➔ ¿Sabe cómo otras IF maximizan recursos, minimizan costos y fortalecen su cultura corporativa?
- ➔ Principios del Carbono, propuesta de bancos en Estados Unidos
- ➔ ¿Le interesa conocer las Mejores Prácticas de otras IF?

Invitación al lanzamiento del Taller de Entrenamiento Avanzado – TEA

El próximo 22 de septiembre se realizará el primer Taller de Entrenamiento Avanzado (TEA) sobre Identificación, Evaluación y Administración de Riesgos Ambientales y Sociales en los Proyectos de Préstamos e Inversión.

TEA es el resultado de un esfuerzo conjunto de la Iniciativa Financiera del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP FI por sus siglas en inglés) y el proyecto Ecobanking. Para su organización en Colombia cuenta con la colaboración de la Fundación Social y la Asociación Bancaria y de Entidades Financieras de Colombia.

El taller está dirigido a los funcionarios que están a cargo del análisis de riesgos socio-ambientales dentro de sus Instituciones Financieras y que ya están familiarizados con las bases de esta práctica, debido a que las herramientas presentadas requieren conocimientos básicos para entender una metodología más avanzada.

Este taller teórico-práctico se desarrolla a través de actividades guiadas por los tutores: Identificación de riesgos a través de herramientas, lineamientos y fuentes de información sectorial encontrados en Internet; investigación sobre medidas de mitigación de riesgos detectados; consolidación de resultados; presentación de informes; simulación de Comité de Crédito; intercambio de experiencias, obstáculos, beneficios, puntos de interés, fuentes de información, así como debates, durante todo el proceso.

Los cupos para asistir a este evento son limitados a 25 asistentes. Para mayor información sobre metodología, agenda, lugar, costos e inscripción al evento, por favor escribir a carolina.lopez@unep.ch

¿Sabe cómo otras IF maximizan recursos, minimizan costos y fortalecen su cultura corporativa?

Reciclaje de aceite usado de cocina en el HSBC Brasil: Un convenio con una compañía en el segundo semestre del año 2007 permitía el cambio de aceite usado de cocina por un porcentaje de jabón y detergentes. Hasta mediados del 2008 este programa había evitado que 460 litros de este aceite contaminara alrededor de 460 millones de litros de agua. Este programa se venía desarrollando en 3 centros administrativos de Sao Paulo y en 7 sucursales de la misma ciudad. (Tomado de Proyecto Ecobanking – Rojas, Edgar. Caso HSBC, 2008).

Si su IF también quiere obtener beneficios ambientales, sociales y económicos, a través del uso eficiente de los recursos, le invitamos a participar en el próximo curso de capacitación virtual **“Ecoeficiencia Corporativa en Instituciones Financieras” – ECIF.**

Curso Virtual	Ecoeficiencia Corporativa en Instituciones Financieras – ECIF - Español
Objetivo	Capacitar a los empleados de instituciones financieras sobre áreas temáticas que promuevan el uso eficiente de los recursos que contribuyan a la ejecución de las operaciones internas y externas propias del sector financiero.
Realización	Octubre 5 al 30 de 2009
Inscripciones	Hasta septiembre 30 de 2009
Más información	http://www.unepfi.org/training/ecoef_training/spanish/index.html y http://www.ecobanking.com/ES/aulavirtual/ECIF/
Contactos	Ecobanking@incae.edu y ecoeficiencytraining@unepfi.org

Principios del Carbono, propuesta de bancos en Estados Unidos

Los Principios del Carbono son directrices para evaluar y abordar los riesgos del carbono en la financiación de proyectos de generación de energía eléctrica. La necesidad de estos principios es impulsada por los riesgos que enfrenta la industria de la energía en los servicios públicos, los productores independientes, los reguladores, los prestamistas e inversionistas, frente a las incertidumbres en torno a la política sobre el cambio climático.

Los Principios fueron desarrollados a través de la colaboración de los bancos Citi, JPMorgan Chase y Morgan Stanley, la consulta con las principales compañías de electricidad, y la asesoría de ONG ambientales.

Los Principios son:

- Eficiencia energética.
- Energía renovable y producción de energía con bajas emisiones de carbono.
- Inversión en instalaciones de generación convencional avanzada.



Más información en <http://carbonprinciples.org/>

¿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, 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.](#)

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/>

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

