

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

En esta edición:

- ¿Sabía usted que...un banco negó la financiación a proyecto urbanístico por no cumplir normas de protección a la biodiversidad?
- Conozca las mejores prácticas de otras IF.
- Banco Real del Brasil, el banco más sostenible del año.
- Práctica destacada en ecoeficiencia en instituciones financieras.

Sabía usted que...

¿Un Banco negó la financiación a proyecto urbanístico por no cumplir normas de protección a la biodiversidad?

Este y otros casos de riesgos/oportunidades podrán ser consultados próximamente por las IF, en el **Observatorio de Responsabilidad Ambiental y Social - OBRAS**. OBRAS es una herramienta para facilitar la toma de decisiones en el análisis de operaciones financieras, que será lanzada próximamente por el Proyecto Ecobanking y el Grupo Regional para América Latina de la Iniciativa Financiera del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (LATF-UNEP FI por sus siglas en inglés).

Conozca las mejores prácticas de otras IF

Les invitamos a ver en nuestro sitio Web los ingresos más recientes de IF que están implementando lineamientos ambientales y sociales en sus operaciones:

http://www.ecobanking.com/ES/mejores_practicas/instituciones_financieras_internacionales/

National Australia Bank Limited

BANCAJA

BancoEstado Chile

Swedbank AB

Banco BHD

Royal Bank of Canada

Banco Real del Brasil, el banco más sostenible del año 2008

La entidad brasilera Banco Real ha sido galardonada con el premio al "Banco más Sostenible" del año 2008, concedido por International Finance Corporation (IFC) y el diario Financial Times (FT).

Estos premios, que este año cumplieron su tercera edición, reconocen a los bancos y a otras instituciones financieras que lideran la integración en sus operaciones de intereses corporativos, medioambientales y sociales.

El vicepresidente ejecutivo de IFC, Lars Thunell, aseguró sentirse orgulloso de que en esta edición hayan aumentado los candidatos de mercados emergentes y aseguró que es posible llevar a cabo una banca sostenible "a pesar del actual entorno económico".

Por su parte, el editor del FT, Lionel Barber, indicó que espera que estos premios animen al sector a adoptar prácticas sostenibles en un momento en el que las entidades financieras están reevaluando el riesgo y las oportunidades de negocio debido a unas nuevas circunstancias.

Banco Real resultó ganador entre un total de 129 candidatos procedentes de 54 países. Además del máximo galardón, Banco Real también recibió los premios a la entidad más sostenible de América Latina y de los mercados emergentes.

Otros premiados fueron el banco neerlandés Rabobank, segundo en el premio general, y el surafricano Nedbank, entidad más sostenible de África y Oriente Medio; el indio YES Bank, de Asia, y Industrial Development Bank of Turkey, en la categoría de Europa del Este.

Asimismo, la firma estadounidense E+Co fue considerada como el inversor más sostenible del año y el acuerdo entre la suiza BlueOrchard Finance y la estadounidense Morgan Stanley recibió el premio a la mejor operación, informó Efe.

Tomado del Portal de Noticias del MERCOSUR.

http://www.mercosurnoticias.com/index.php?option=com_content&task=view&id=9917&Itemid=30

Práctica destacada en desarrollo sostenible

A través de las investigaciones que Ecobanking está realizando en Instituciones Financieras en todo el mundo, con el fin de diseñar el curso “**Ecoeficiencia Corporativa en Instituciones Financieras**” que será lanzado próximamente con el apoyo de los socios del proyecto, se han identificado algunas prácticas destacadas, como la siguiente:

HSBC instala planta embotelladora en su sede principal de Londres

Cuando la nueva sede central de HSBC fue construida en Londres, la provisión de agua embotellada para las salas de reunión y los comedores fue reconocida como un costo importante y un uso significativo de materias primas. El costo anual estimado para suministrar más de 700 botellas de uno litro de agua consumidas diariamente sería de USD 227.000.

Para compensar este costo y reducir emisiones de CO₂ resultantes de la producción y transporte de las botellas, se instaló una planta embotelladora en el sótano del edificio. Las botellas se compran, se marcan y se reutilizan, reduciendo así la cantidad de materias primas y de energía necesarias para producirlas nuevas. Se limpian con un sistema de vapor y se rellenan con agua filtrada proveniente de la red de suministro.

La instalación de la planta tuvo un costo de USD 46.000 y los costos anuales de funcionamiento y de mantenimiento son USD 29.000 por año, proporcionando ahorros significativos.

Traducido por Ecobanking del sitio de HSBC, consultado en junio de 2008.

<http://www.hsbccommittochange.com/environment/hsbc-case-studies/water/headquarters-bottling-plant/index.aspx>

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

