



Incentivos y fuentes de financiación de construcción sostenible en América Latina

Octubre 26, 2017

Inicio: 18:02 CEST / 12:02pm EDT



Copenhagen Centre on Energy Efficiency

- es una institución dedicada a la investigación y consultoría para acelerar la adopción de políticas, programas y acciones para la eficiencia energética a nivel global
- es parte de **Sustainable Energy for All** (SEforALL's) como **Energy Efficiency Hub** y promueve el aumento de la tasa global de la eficiencia energética en un 100% para 2030

Áreas prioritarias

Asistencia al cambio de políticas en países y ciudades

Aceleración de acciones con modelos innovadores de distribución

Aumento del perfil de Eficiencia Energética





The Copenhagen Centre's Knowledge Management System (KMS) engages stakeholders in energy efficiency initiatives through knowledge sharing and outreach. The KMS provides users with access to selected information, reports, publications, and databases on energy efficiency. The KMS is linked to many other energy efficiency initiatives.

kms.energyefficiencycentre.org



Nicolette Mueller es la directora del desarrollo del mercado global in America Latina para el U.S. Green Council. Ella es también responsable del mercado de certificación LEED en la región y del lanzamiento de nuevos sistemas y herramientas ofrecidas por Green Business Certification Inc en Latinoamérica. Nicolette tiene un Máster en Administración Pública y un Máster en Relaciones Internacionales de la Maxwell School of Citizenship & Public Affairs de Syracuse University. Ella es también una orgullosa graduada de la Universidad de California en Santa Cruz.



Juan Lucci, originario de Buenos Aires (Argentina), tiene más de siete años de experiencia trabajando en el sector energético tanto en el ámbito gubernamental como en organismos sin fines de lucro. En 2010, se convirtió en asesor del Congreso Nacional de Argentina, sirviendo durante cinco años en los Comités de Energía y Recursos Naturales. Juan posee una maestría en Política Internacional de la Universidad de Stanford, donde también se concentró en energía, medio ambiente y recursos naturales. Anteriormente, obtuvo una licenciatura en Ciencias Políticas en la Universidad Torcuato Di Tella y una Maestría en Economía en la Universidad de San Andrés (Argentina). Actualmente, trabaja en US Green Building Council como Schneider Fellow donde investiga políticas e incentivos para avanzar en la construcción sostenible en América Latina.



Incentivos y fuentes de financiación de construcción sostenible en América Latina

Preguntas y Respuestas

kms.energyefficiencycentre.org

