

HUB DE ENERGÍA DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



EL DESAFÍO...

Existe mucha información y muchos agentes trabajando con información de energía en América Latina y el Caribe (LAC). Pero, a su vez, esta información está dispersa y en ocasiones es difícil tener acceso a ella, tenerla actualizada y compararla con el resto de conocimiento de LAC.



...LA PROPUESTA

Crear un punto de encuentro digital vivo, donde todos los agentes puedan colaborar, intercambiar conocimiento y aprender. Una plataforma que permita agregar y comparar los datos existentes del sector energético en LAC:

EL HUB DE ENERGÍA DE LAC



HUB DE ENERGÍA DE LAC

VISIÓN:
¿Qué
queremos?

Ser el HUB digital de energía en América Latina y el Caribe (ONE STOP SHOP): un punto de encuentro digital entre los proveedores y los usuarios de información para la innovación, cooperación y aprendizaje.

MISIÓN
¿Para qué?

Construir una plataforma digital que sea un bien público regional liderado por el BID, con el apoyo de socios estratégicos, para conectar información y conocimiento de LAC a través de la colaboración, integración, transparencia y soluciones innovadoras para todos los actores involucrados en el sector energético.

PÚBLICO
¿A quién nos
dirigimos?


Gobiernos nacionales y locales, academia, sector privado, ciudadanía y multilaterales.



HUB DE ENERGÍA DE LAC

OBJETIVOS

- (i) Integrar y difundir la información energética disponible de LAC a través de un Portal de Datos Abierto de fácil uso para los usuarios, con consistencia metodológica en temas de interés para la región.
- (ii) Actuar como un foro para impulsar, promover, estimular y facilitar la investigación regional, generando conocimiento y la difusión cruzada de experiencias (sur-sur);
- (iii) Promover mecanismos de innovación en la formulación de políticas energéticas y en los procesos del sector energético;
- (iv) Promover la colaboración entre multilaterales, la academia, los gobiernos y el sector privado para apoyar en la solución y discusión de los desafíos energéticos regionales.
- (v) Acelerar el conocimiento de los stakeholders sobre las mejores políticas energéticas para LAC, así como el desarrollo e implementación de tecnologías limpias en la región.

- 
- The background of the slide features a photograph of a conference. At the top, there is a large blue logo consisting of three stylized leaves. Below it, the text "BID" is written in large, bold, blue letters, followed by "BID Invest" in a smaller, black font. Underneath that, it says "Reunión Anual de las Asambleas de Gobernadores" and "MENDOZA / ARGENTINA / 2018". The bottom half of the image shows a row of men in suits sitting at a long table covered with a red cloth. Behind them are numerous national flags. The overall scene is dimly lit, with the text and logo overlaid on top.
- Fortalecer el diálogo con sus contrapartes, mejorando la calidad del servicio que se le da al cliente a través de sus operaciones, asistencia técnica y productos de conocimiento.
 - El conocimiento del sector, y la activa participación del BID en este proceso, permitirá proponer soluciones de punta a nuestros clientes de forma dinámica, en un contexto de innovación constante.
 - El Presidente Luis Alberto Moreno presentará el Hub de Energía en la Reunión Anual de las Asambleas de Gobernadores del BID en Barranquilla-Colombia marzo de 2020.

Beneficios para el BID



Propuesta inicial temáticas ENERGY DATA COMPONENT



Componentes del Hub de Energía

Plataforma de Datos de LAC

Energystat

Integración y visualización de datos, estadísticas e indicadores públicos de energía de LAC: organización y comparación de los diferentes datos creados y promovidos por las diferentes instituciones sobre los temas de interés

Red de Universidades

Es una Red Universitaria de Investigación y Desarrollo para avanzar en la investigación del sector en colaboración entre el BID y los centros de investigación académicos en ALC.

Beneficios:

Participación en proyectos de investigación de largo plazo (ej. Estudios que surgen de CT, préstamos, ESW, etc)
Apoyo en la generación de productos de conocimiento. Dossiers de energía y la base de datos asociada.

Proyecto Gigawatt

Financiará proyectos de investigación en base a los lineamientos identificados por el BID y la Red de Universidades.

Productos:

Artículos de investigación producidos por los proyectos Gigawatts
Artículos y notas técnicas producidos internamente para Blogs, Twits, Newsfeed.



Muchas Gracias

