



BCIE

Banco
Centroamericano
de Integración
Económica

Relevancia del Sector Eléctrico en el BCIE

Mauricio Chacón Romero
Gerente de País, Costa Rica





BCIE

El BCIE

El Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE), en su rol de organismo multilateral de desarrollo, reconoce la importancia del acceso a la Energía de manera eficiente, sostenible e inclusiva, para contribuir a fortalecer la competitividad de los países y el bienestar de sus poblaciones.

Nuestra Experiencia

- Aportes al sector por US\$ **6,537.6 millones**. 60% en la última década
- En Centroamérica, **el BCIE contribuyó con el 49% del financiamiento de proyectos de Energía** durante el período 2008 – 2016.
- Intervenciones en el sector energético renovable se traducen a **6,049 MW**, equivalente a un **29.1%** de la capacidad total instalada en los países miembros del SICA.
- El **84%** de las aprobaciones en energía han sido dirigido a proyectos de **energías renovables**, infraestructura eléctrica y programas de sostenibilidad eléctrica.
- El **71 %** de las aprobaciones en energía han sido dirigidas al **sector público** mientras que el 29% restante ha sido dirigido al sector privado.
- Estos aportes han contribuido a la reducción de emisiones de CO₂ por más de **6.7 millones de toneladas**



BCIE

Estrategia

- La Estrategia de Apoyo al Sector Energético Centroamericano presenta tres lineamientos principales:
 1. Impulsar la implementación de la eficiencia energética en todas las fuentes de energía.
 2. Promover el desarrollo de las fuentes renovables de energía y
 3. Promover el desarrollo de la infraestructura necesaria para la conversión, el transporte y el almacenamiento de la energía.



BCIE

Nuestros Lineamientos

Impulsar eficiencia energética en todas las fuentes de energía

Programa de Eficiencia Energética en Hidrocarburo

Programa de Eficiencia Energética en Fuentes Renovables

Programa de Eficiencia Energética en Electricidad

Promover el Desarrollo de las fuentes renovables de Energía

Programa BCIE - BIOS

Programa para el Desarrollo de energía renovable

Programa de Monitoreo y capacitación de MDL

Promover la infraestructura necesaria para la conversión, transporte y almacenamiento

Programa de Infraestructura para Combustibles

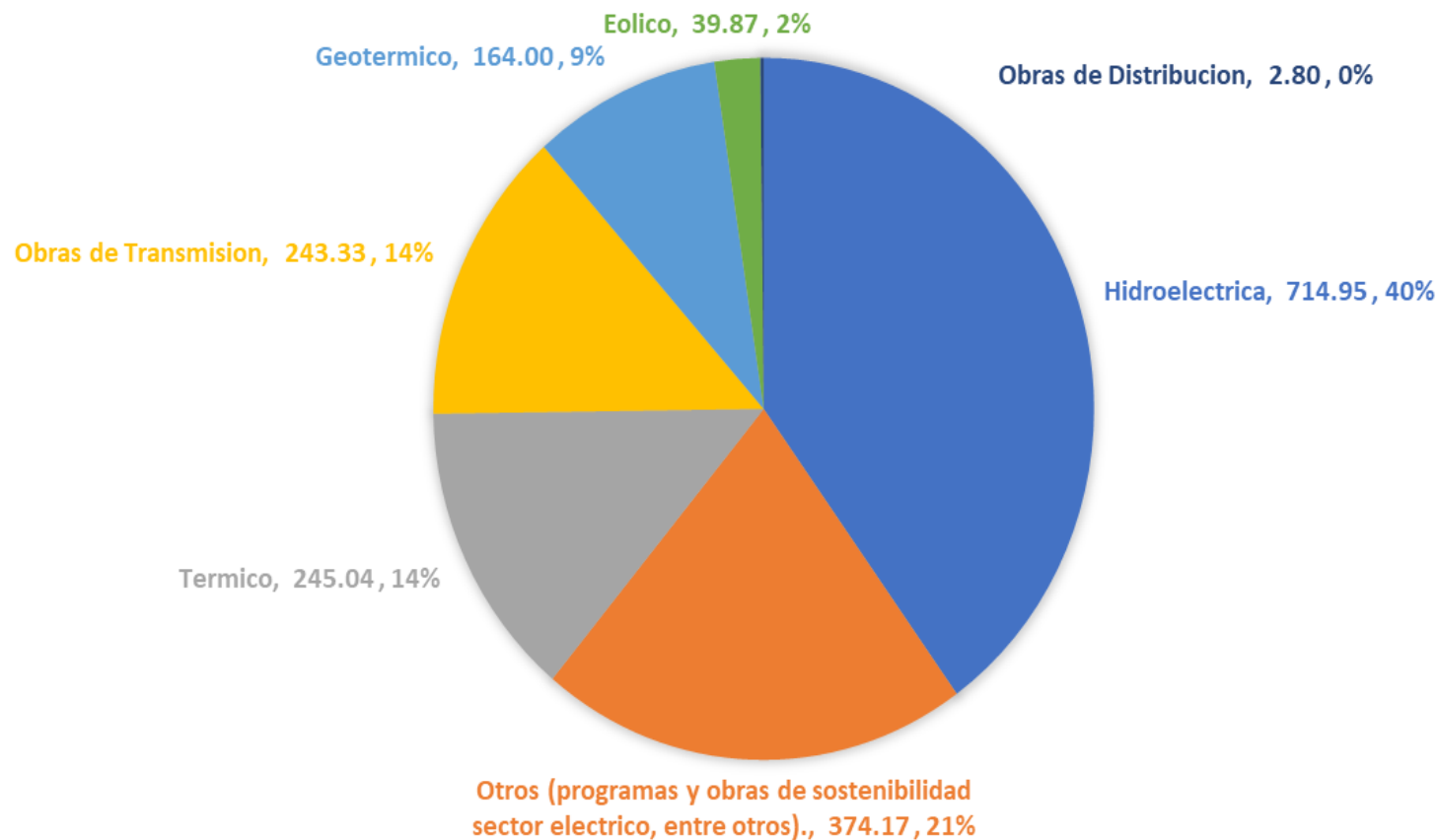
Programa para la Infraestructura de Electricidad



BCIE

Impacto en Costa Rica

APROBACIONES ENERGIA BCIE (1961-2018)



El 27% de las aprobaciones totales en energía equivalentes a US\$1.800 MM ha sido destinadas a Costa Rica.



BCIE

Hacia Futuro

- Es esencial la articulación de instrumentos financieros alternativos
- Potenciar el SIEPAC
- Se recomienda continuar apoyando iniciativas de fuentes renovables, en especial de fuentes renovables no convencionales y potenciar el tema de eficiencia energética.
- Considerando la importancia del cambio climático es necesario continuar velando por el cumplimiento de los estándares ambientales de los proyectos financiados por el BCIE.



Banco
Centroamericano
de Integración
Económica

BCIE

Gracias

