

OPORTUNIDADES DE FINANCIAMIENTO VERDE EN CENTROAMÉRICA Y EL CARIBE

Guatemala, (noviembre 22, 2021): La pandemia Covid-19 ha causado una crisis sanitaria, social y económica, pero como en toda crisis surgen oportunidades. Para la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) y la Secretaría Ejecutiva del Consejo de Ministros de Hacienda o Finanzas de Centroamérica, Panamá y República Dominicana (SE-COSEFIN/SICA) creen que existe una oportunidad para una política fiscal verde en respuesta a la crisis climática y económica.

Los financiamientos verdes se entienden como el proceso de asignación de recursos dirigidos a actividades sostenibles¹. Y estas actividades son aquellas que ayudan a mitigar el cambio climático y la reducción de carbono. Uno de los instrumentos más utilizados para impulsar el financiamiento verde son los bonos verdes. Los bonos verdes son instrumentos de deuda emitidos con el objetivo de recaudar fondos para soluciones en cambio climático², una ventaja de los bonos verdes es que pueden estar exentos de impuestos en algunos países.

En 2008, el Banco Mundial emitió el primer bono llamado “verde” para inversionistas, a partir de esa fecha el crecimiento ha sido mejor al esperado. Según el *Climate Bond Initiative* (CBI), en 2019 fue un año récord en emisión de bonos verdes en el mundo por un valor de US\$ 258 billones. Sin embargo, en el 2020 se registró un total de US\$ 297 billones, y se espera que a finales de 2021 los bonos verdes superen un valor de US\$ 500 billones en todo el mundo, mostrando un crecimiento 59% durante el último año.

En cuanto a Centroamérica y el Caribe, los esfuerzos por mitigar el cambio climático y construir operaciones sostenibles han ido incrementando y tomando mayor importancia en empresas y gobiernos. En los últimos años se ha visto un aumento en iniciativas para desarrollar mercados financieros sostenibles en la región.

Costa Rica es el líder en cuanto a iniciativas en bolsa de valores verdes, la Bolsa de Valores de Costa Rica (BNCV) ha tomado varias medidas para desarrollar y promover el mercado de bonos verdes con el fin de aumentar el compromiso de sostenibilidad y desarrollo del mercado. Siendo así la primera en unirse al programa de “Sustainable Stock Exchange” (SSE) Initiative³ de la ONU.

En cuanto a República Dominicana, la bolsa de valores (BVRD) lanzó el primer foro de “Finanzas Verdes” en julio de 2019, con el objetivo de desarrollar instrumentos financieros verdes en el país. Se publicó una guía de bonos verdes para las partes interesadas.

Por su parte, Panamá es otro socio de SSE de la ONU, y ha publicado una Guía de Bonos Verdes, Sociales y Sostenibles, así como de igual manera ha empezado a ofrecer un Green Bond Bootcamp que es un taller de capacitación para bonos verdes y más eventos educativos.

En la actualidad, el Banco Popular y de Desarrollo Comunal se convirtió en el primer emisor en realizar una emisión de Bonos Verdes en Costa Rica, esta misma será publicada en su totalidad en el mercado local con el objetivo de financiar proyectos sostenibles y la atracción de inversionistas extranjeros. Por un valor de US\$ 80.7 millones y un plazo de 5 años.

Aunado a lo anterior, se emitió el primer bono verde en el mundo con certificación de CBI para hidroeléctricas. El cual tiene como objetivo refinanciar la deuda incurrida en la construcción de la Planta Hidroeléctrica Reventazón, que es la más grande de Centroamérica y tuvo el apoyo de

¹ Análisis de financiamiento de la banca de desarrollo con bonos verdes. *Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)*.

² Climate Bonds Initiative, *Banco Centroamericano de Integración Económica*.

³ [Costa Rica Joins Exchanges Committed to Sustainability with UN SSE Initiative | Sustainable Stock Exchanges](#)

Banco Interamericano de Desarrollo (BID) en el proceso. El informe que verifica la operación fue emitido por **Pacific Corporate Sustainability (PCS)**, empresa del grupo **Pacific Credit Rating (PCR)** y verificador autorizado por el CBI.

En Guatemala, Corporación Multi Inversiones (CMI) realizó una emisión en el mercado internacional por US\$ 700 millones en bonos verdes. Los recursos obtenidos financian las plantas de generación de energías renovables.

En Panamá, la institución financiera Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (CIFI), anunció un programa de bonos verdes seniors no garantizados por US\$ 200 millones lo coloca como el primer y único bono verde en Panamá. Se espera que lo recaudado financie proyectos de infraestructura en las áreas de energía, agua y gestión de residuos.

Por último, Williams Caribbean Capital emitió un bono verde por US\$ 1.5 millones, lo recaudado ayudara a financiar la instalación de energía solar fotovoltaica.

En el siguiente recuadro, podremos observar algunas de las emisiones de bonos verdes que se han realizado hasta la fecha.

Cuadro de Emisiones de Bonos Verdes en Centroamérica y el Caribe

Emisor	País	Importe Emitido	Fecha Emisión	Uso de los ingresos
Banco Nacional de Costa Rica	Costa Rica	US\$ 500 millones	abr-16	Energía
BCIE	Supraciona I	US\$ 74 millones / US\$ 375 millones	ago-16 / nov-19	Energía, Industria y Agua
Williams Caribbean Capital	Barbados	US\$ 1.5 millones	jun-19	Energía
Ecosolutions	Costa Rica	US\$ 3.5 millones	ago-19	Energía
CIFI	Panamá	US\$ 27 millones ⁴	sep-19	Energía
CMI	Guatemala	US\$ 700 millones	abr-21	Energía
Banco Poupular y de Desarrollo Comunal	Costa Rica	US\$ 80.7 millones	may-21	Infraestructura

Fuente: Climate Bond Initiative / Elaboración: PCR

⁴ Solo se han colocado US\$ 27 millones de los US\$ 200 millones autorizados.