

CP-BCCR-023-2025

20 de junio del 2025

Sector privado dedicó recursos económicos equivalentes al 0,26% del PIB durante el 2022 en rubros relacionados con la protección ambiental

San José. El sector privado costarricense destinó un total de $\text{Q}118\,325$ millones durante el año 2022 para la protección del ambiente, lo que equivale al 0,26% del Producto Interno Bruto (PIB) de ese período. Estos resultados, presentados en la más reciente publicación de la cuenta de gasto en protección ambiental (GPA) del sector privado para el año 2022, destacan la importancia de la inversión privada en la gestión ambiental y su impacto en la economía nacional.

En esta ocasión, el Banco Central de Costa Rica (BCCR) también publicó datos actualizados al 2024 sobre la cuenta de flujo de materiales e ingresos fiscales relacionados con el ambiente.

El gasto en protección ambiental se define como la cantidad de recursos económicos que destinan los sectores institucionales con el objetivo principal de prevenir, reducir, y eliminar la contaminación, así como otras formas de degradación del ambiente.

Para estimar el GPA del sector privado se aplicó una encuesta especializada a una muestra representativa de empresas, a través del Estudio Económico de Empresas coordinado por el Ministerio de Hacienda. Este recopiló información sobre gastos corrientes, inversiones en tecnologías limpias y control de emisiones, así como empleo generado en actividades ambientales. Los resultados obtenidos son representativos a nivel nacional.

Los resultados del 2022 muestran que el 80% del gasto ambiental del sector privado correspondió a gastos corrientes, mientras que el 20% restante se destinó a inversiones en capital. Del total de gasto de capital, un 62% fue invertido en tecnologías enfocadas en tratar los residuos generados por los procesos productivos, mientras que el 38% restante se destinó a tecnologías integradas que permiten procesos productivos más limpios y con menor impacto ambiental.

En cuanto a la distribución por actividad económica, las actividades manufactureras representaron el 37% del gasto total, seguidas por las actividades especializadas en protección ambiental, con un 20% (entre ellas evacuación de aguas residuales y gestión de desechos).

Por otra parte, los datos de la cuenta de flujo de materiales muestran que Costa Rica mantiene su perfil como economía extractiva en biomasa (materia orgánica de origen biológico que puede ser utilizada como fuente de energía o materia prima en diversas aplicaciones económicas) y materiales no metálicos. La extracción nacional alcanzó los 44,2 millones de toneladas en 2024.

De esta cifra, 19,6 millones corresponden a biomasa, y 24,6 millones a minerales no metálicos, los cuales representan el 56% del volumen extraído.

En el ámbito de comercio exterior, durante la última década, la biomasa como material ha liderado las exportaciones, con 6,9 millones de toneladas exportadas en 2024, lo que representa el 78% del total exportado durante ese año. Sin embargo, el país sigue siendo importador neto de materiales, con importaciones que alcanzaron los 11,6 millones de toneladas, lo que supera a las exportaciones en casi 3 millones de toneladas.

Por otra parte, durante el 2024, los ingresos fiscales relacionados con el ambiente en Costa Rica representaron el 2,12% del PIB, lo que supera el promedio de los países de la OCDE, donde estos ingresos representaron el 1,76% del PIB en 2022 (último período disponible).

En el 2024, el 98% de los ingresos fiscales relacionados con el ambiente en Costa Rica se concentraron en dos categorías principales. La primera corresponde a los impuestos relacionados con la energía (61%), donde el impuesto único a los combustibles representó el 98% de los impuestos recaudados. La segunda categoría corresponde a los ingresos relacionados con el transporte (37%), siendo el impuesto sobre la propiedad de vehículos el más significativo, al representar el 43% de la recaudación en este rubro.

Para más información de las cuentas ambientales actualizadas, visite el siguiente enlace: <https://www.bccr.fi.cr/indicadores-economicos/cuentas-ambientales>