

Informe de Riesgos Globales 2025



PRESIDENCIA DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

Consejo Nacional de Competitividad

Informe de Riesgos Globales 2025

El Informe de Riesgos Globales, es realizado por el Foro Económico Mundial (WEF, por sus siglas en inglés) y proporciona un análisis exhaustivo sobre los riesgos globales en tres diferentes marcos temporales para brindar mayor claridad: riesgos actuales (en 2025), de corto a mediano plazo (hasta 2027), y en riesgos emergentes a largo plazo (hasta 2035). El WEF dentro de este contexto de riesgos globales define el riesgo como la posibilidad de ocurrencia de un evento o condición que, de suceder, tendría un impacto negativo en una parte significativa del PIB, la población o los recursos naturales.

Este informe utiliza dos fuentes principales: la Encuesta de Percepción de Riesgos Globales, que recogió las opiniones de más de 900 expertos internacionales de diversos sectores, y la Encuesta de Opinión Ejecutiva (EOS), que recopiló las percepciones de más de 11,000 líderes empresariales. Juntas, estas encuestas ofrecen una visión integral de los riesgos más relevantes para el futuro cercano, clasificados en cinco dimensiones principales: económicos, ambientales, geopolíticos, sociales y tecnológicos.

En 2025, el panorama global se enfrenta a una creciente incertidumbre, impulsada por tensiones geopolíticas y una crisis ambiental que amenaza la estabilidad económica mundial. Los conflictos armados, especialmente la guerra entre Rusia y Ucrania, además de las disputas en Palestina e Israel han cobrado mayor protagonismo como amenazas a la paz y la prosperidad global, convirtiéndose en las principales amenazas para la paz y prosperidad global. A su vez, fenómenos meteorológicos extremos, como olas de calor, inundaciones e incendios, se están intensificando, reflejando el impacto negativo del cambio climático en diversas regiones. El cambio climático, la pérdida de biodiversidad y el avance de la geoeconomía proteccionista son solo algunos de los riesgos que dominan los pronósticos a corto y largo plazo, con una perspectiva de creciente volatilidad global.

Los resultados indican que los riesgos geopolíticos, ambientales y tecnológicos son los más prominentes a nivel mundial. A corto plazo (2025-2027), se destacan los conflictos armados, los eventos climáticos extremos y las confrontaciones geoeconómicas, mientras que a largo plazo (hasta 2035), se espera un agravamiento de los efectos del cambio climático, la pérdida de biodiversidad y el avance de la tecnología con implicaciones en la inteligencia artificial y la desigualdad.

En este contexto, la República Dominicana también enfrenta riesgos significativos, destacándose los fenómenos meteorológicos extremos, que históricamente han causado pérdidas económicas considerables. Además, la deuda pública, que ha alcanzado niveles críticos, y la escasez de talento humano emergen como preocupaciones clave para el desarrollo sostenido del país. Por su parte, a pesar de los avances en la reducción de la pobreza, la desigualdad sigue siendo un reto persistente, mientras que la migración involuntaria es un desafío latente.

Metodología

El Informe de Riesgos Globales se basa en un enfoque metodológico integral que combina la Encuesta de Percepción de Riesgos Globales y la Encuesta de Opinión Ejecutiva (EOS) para identificar, evaluar y clasificar los principales riesgos que enfrenta el mundo en el corto y largo plazo.

La Encuesta de Percepción de Riesgos Globales es el pilar central del informe y recoge la opinión de más de 900 expertos de diversos sectores, incluyendo empresarial, gubernamental, académico, sociedad civil y organizaciones internacionales. Las respuestas fueron recolectadas entre el 2 de septiembre y el 18 de octubre de 2024, garantizando que la evaluación refleje una visión actualizada del panorama de riesgos globales.

En cuanto a la composición demográfica, la muestra se compone en un 61.1% por hombres y un 38.7% por mujeres, con una mayoría de participantes en el grupo etario de 40 a 59 años. A nivel geográfico, la representación es diversa, con 39.7% de los encuestados provenientes de Europa, 16.1% de América del Norte y 12.1% de América Latina y el Caribe, mientras que el restante se distribuye entre regiones como Oceanía, Asia Oriental, Medio Oriente y el Norte de África, Sudeste Asiático, Asia Meridional y Asia Central.

Para fines del análisis, los 34 riesgos identificados en el informe han sido categorizados en cinco dimensiones principales: económicos, ambientales, geopolíticos, sociales y tecnológicos. Cada uno de estos riesgos también es evaluado en función de su nivel de gravedad, utilizando una escala que va desde calmado, estable, inquieto, turbulento hasta tormentoso.

Ilustración 1: Dimensiones de los riesgos



Ilustración 2: Niveles de gravedad de los riesgos



Para complementar el análisis global y obtener una visión más específica de los riesgos que amenazan a cada país, el informe incorpora los resultados de la Encuesta de Opinión Ejecutiva (EOS). Esta encuesta recoge la percepción de más de 11,000 líderes empresariales en 121 economías evaluadas, proporcionando información sobre los desafíos más críticos que podrían afectar a las economías nacionales en los próximos dos años.

A través de esta metodología, el Informe de Riesgos Globales 2025 busca ofrecer una visión integral del panorama de riesgos emergentes, permitiendo a los tomadores de decisiones anticipar y mitigar amenazas que podrían comprometer la estabilidad y el crecimiento económico a nivel mundial.

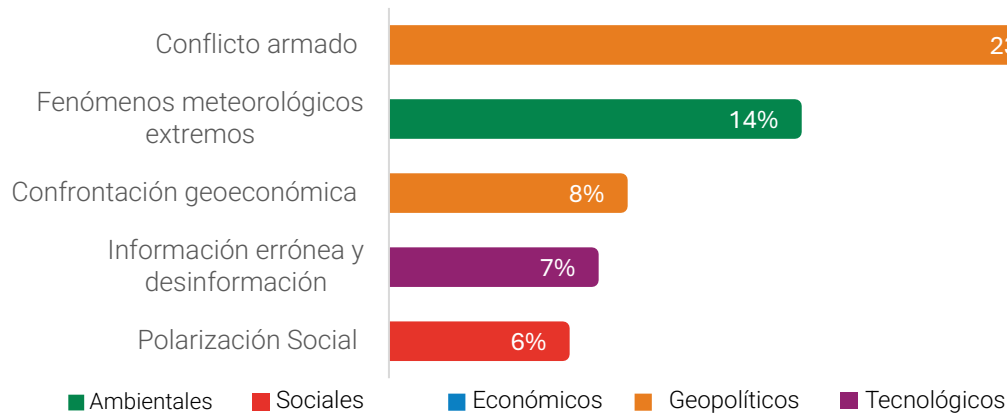
Panorama Global

El panorama global en 2025 se caracteriza por una perspectiva pesimista, impulsada por inestabilidades geopolíticas y problemas ambientales que afectan la economía mundial (WEF, 2025). A nivel internacional, el 23% de los encuestados señaló a los conflictos armados como el principal riesgo. Dicha percepción está enmarcada por conflictos como la guerra entre Rusia y Ucrania, y la disputa en Palestina e Israel. En comparación con el año anterior, este riesgo geopolítico ha escalado del octavo al primer lugar en la clasificación.

Además de las disputas geopolíticas, las amenazas medioambientales se han convertido en un riesgo emergente, con eventos climáticos extremos que son cada vez más frecuentes e intensos. Esto se refleja en olas de calor en Asia, inundaciones en Brasil y Europa, e incendios en América del Norte.

En el año anterior, el principal riesgo identificado por los encuestados eran los “fenómenos meteorológicos extremos”, y en este año este riesgo se ubica en la segunda posición. Dicha inestabilidad ambiental, provocada por la contaminación y el uso de combustibles fósiles, ha generado preocupaciones a nivel mundial, especialmente entre las generaciones más jóvenes, quienes perciben estos riesgos con mayor gravedad a largo plazo.

Gráfico 1: Principales riesgos globales previstos para el 2025, según dimensión



Fuente: Elaboración propia, con datos del Foro Económico Mundial.

La confrontación geoeconómica¹ se posiciona como el tercer riesgo más relevante para este año. Esta situación se debe al aumento de tensiones económicas entre países, impulsadas por sanciones comerciales, barreras arancelarias y un auge del proteccionismo, generando

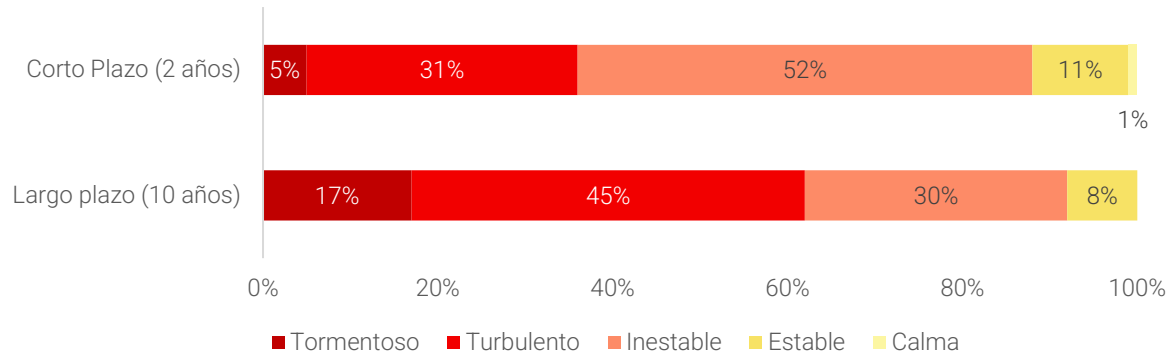
¹ Uso estratégico de herramientas económicas por potencias globales o regionales para restringir bienes, servicios, tecnología o conocimientos, buscando fortalecer la autosuficiencia, limitar a rivales geopolíticos y consolidar su influencia.

un entorno de incertidumbre que afecta las cadenas de suministro, la inversión extranjera y la estabilidad financiera.

En el cuarto lugar, la información errónea y la desinformación continúan siendo una amenaza significativa para la estabilidad global. La dificultad para diferenciar entre información veraz y fabricada agrava la polarización política y la inestabilidad social, afectando la gobernanza y la toma de decisiones informadas.

Finalmente, la polarización social², identificada como el quinto riesgo global más relevante en el 2025, refleja una creciente división dentro de las sociedades a nivel político, económico y cultural. Esta polarización se traduce en un aumento de protestas, conflictos internos y una mayor dificultad para alcanzar consensos en políticas públicas.

Gráfico 2: Nivel de gravedad de los riesgos para el corto plazo y el largo plazo, según los encuestados



Nota: 1) Tormentoso: se avecinan riesgos catastróficos globales 2) Turbulento: convulsiones y riesgo elevado de catástrofes globales. 3) Inestable: cierta inestabilidad, riesgo moderado de catástrofes globales. 4) Estable: perturbaciones aisladas, riesgo bajo de catástrofes globales. 5) Calma: riesgo insignificante de catástrofes globales.

Fuente: Elaboración propia, con datos del Foro Económico Mundial.

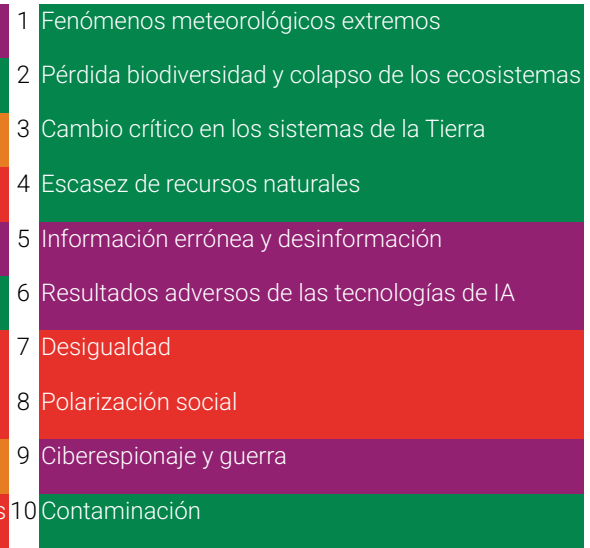
Lo anterior evidencia que el optimismo global se encuentra en declive, con más del 60% de los expertos consultados proyectando un panorama tormentoso o turbulento en los próximos diez años.

² Divisiones ideológicas y culturales, reales o percibidas, dentro o entre comunidades que debilitan la estabilidad social, generan bloqueos en la toma de decisiones y afectan la economía.

Ilustración 3: Top 10 riesgos globales en el corto plazo (2 años), según dimensiones



Ilustración 4: Top 10 riesgos globales en el largo plazo (10 años), según dimensiones



■ Ambientales ■ Sociales ■ Económicos ■ Geopolíticos ■ Tecnológicos

Fuente: Elaboración propia, con datos del Foro Económico Mundial.

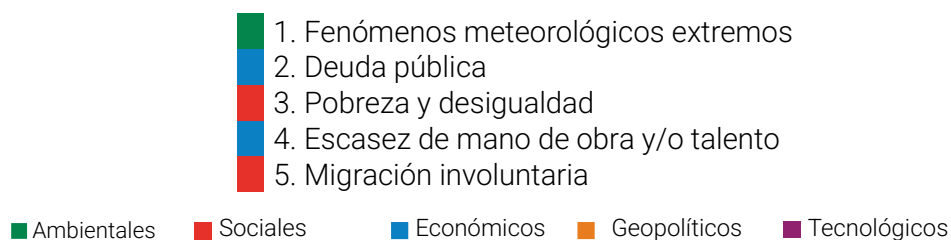
A corto plazo (2025-2027), los principales riesgos incluyen los conflictos estatales, eventos climáticos extremos, confrontaciones geoeconómicas y la proliferación de información errónea. Mientras que, a largo plazo (hasta 2035), se espera que los efectos del cambio climático se intensifiquen, con un aumento en la frecuencia e intensidad de fenómenos meteorológicos extremos. La pérdida de biodiversidad y la contaminación también se consolidan como amenazas críticas, mientras que el avance tecnológico plantea riesgos relacionados con la inteligencia artificial y la desigualdad continua como un riesgo inminente.

República Dominicana

A causa de la ubicación geográfica y su naturaleza insular, la República Dominicana es altamente susceptible a desastres naturales tales como inundaciones, tormentas y huracanes (CEPAL, 2023). Según estimaciones del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), la nación pierde aproximadamente un 2.2% de su Producto Interno Bruto (PIB) anualmente debido a fenómenos climáticos extremos. Estos eventos adversos afectan de manera significativa sectores clave de la economía nacional, incluyendo el turismo, la agricultura y la infraestructura (Suardí, Feliciano, Lefevre, & Cosin, 2023).

En línea con lo mencionado anteriormente, al igual que lo fue en el año pasado, el riesgo de "fenómenos meteorológicos extremos" ha sido identificado como el principal riesgo para la República Dominicana para el año 2025. Es relevante destacar que, los impactos económicos más significativos han sido causados por eventos meteorológicos. En el período 2001-2023 se registraron 60 eventos en la República Dominicana dónde la mayoría correspondían a tormentas tropicales e inundaciones (Ministerio de Hacienda, 2024).

Ilustración 5: Top 5 riesgos que más afectan a la República Dominicana (según la EOS), por dimensiones.

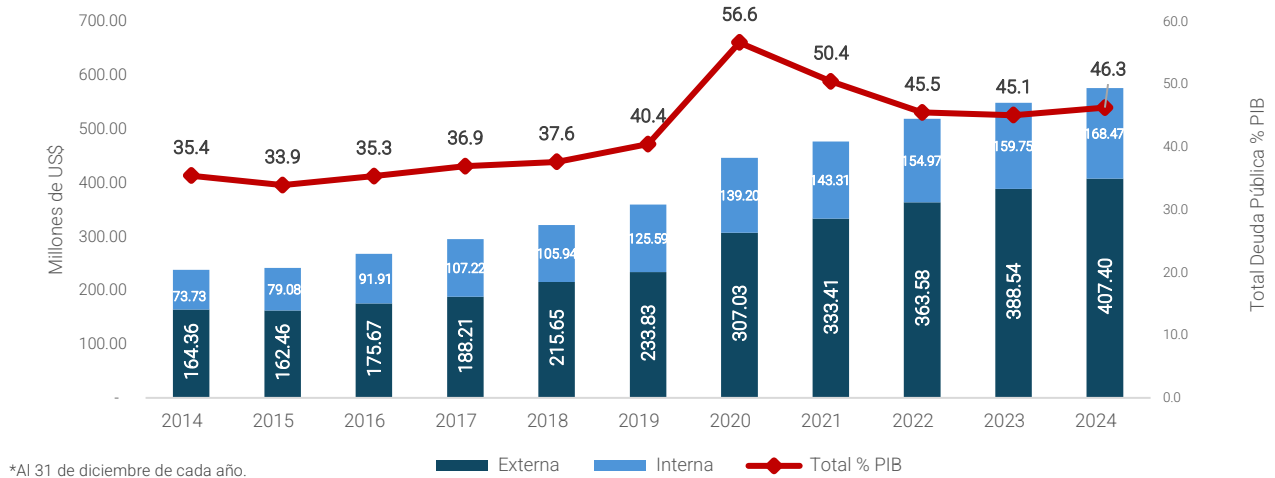


Fuente: Elaboración propia con datos del Foro Económico Mundial.

Luego del riesgo climático, los riesgos de tipo económico son los que más predominan en los primeros lugares, ocupando 2 de los 5 primeros puestos. La "deuda pública" y la "escasez de mano de obra y/o talento" se posicionan en la segunda y cuarta posición, respectivamente. Mientras tanto, los riesgos sociales también tienen una presencia significativa, con la pobreza y desigualdad, además de la migración involuntaria ocupando la tercera y quinta posición.

Con respecto al riesgo "deuda pública", al 31 de diciembre de 2024 en la República Dominicana, esta alcanzó un total de US\$57,587.2 millones en el Sector Público No Financiero, representando el 46.3% del Producto Interno Bruto (PIB) estimado para este período. Este saldo está compuesto en un 70.7% por deuda externa, que asciende a US\$40,740.0 millones (32.7% del PIB), y en un 29.3% por deuda interna, que totaliza US\$16,847.2 millones (13.5% del PIB). Dentro de la deuda interna, US\$2,173.7 millones (1.7% del PIB) corresponden a deuda intergubernamental, utilizada principalmente para la recapitalización del Banco Central (Dirección General de Crédito Público, 2025).

Gráfico 3: Evolución de la Deuda Pública del Sector Público No Financiero (SPNF), monto en US\$ y como % del PIB (2014-2024) *.



Fuente: Elaboración propia con datos de la Dirección General de Crédito Público.

El gráfico 3 muestra que, a lo largo del período 2014-2024 la deuda pública ha experimentado una tendencia creciente, registrando un incremento notable en 2020, representando un 56.6% del PIB. Desde entonces, se han realizado esfuerzos para reducir el nivel de endeudamiento. La relación deuda/PIB ha experimentado una reducción gradual, situándose en 45.1% en 2023 y presentando un leve aumento en el 2024.

Por su parte, la deuda externa ha predominado en la composición del endeudamiento público, manteniendo una participación superior al 60% del total en todo el período. Lo anterior, refleja una carga significativa para el presupuesto nacional.

En 2024, el servicio de la deuda externa, que incluye el pago de intereses y amortización, representó una proporción considerable del presupuesto público. Solo para este año, el gobierno presupuestó US\$3,703.6 millones para el pago del principal y a su vez, de intereses y comisiones, pero el monto devengado alcanzó los US\$3,727.7 millones. Al final de cuentas, el pago efectivo fue de US\$3,630.1 millones, cubriendo el 98.0% de lo programado (Dirección General de Crédito Público, 2025).³

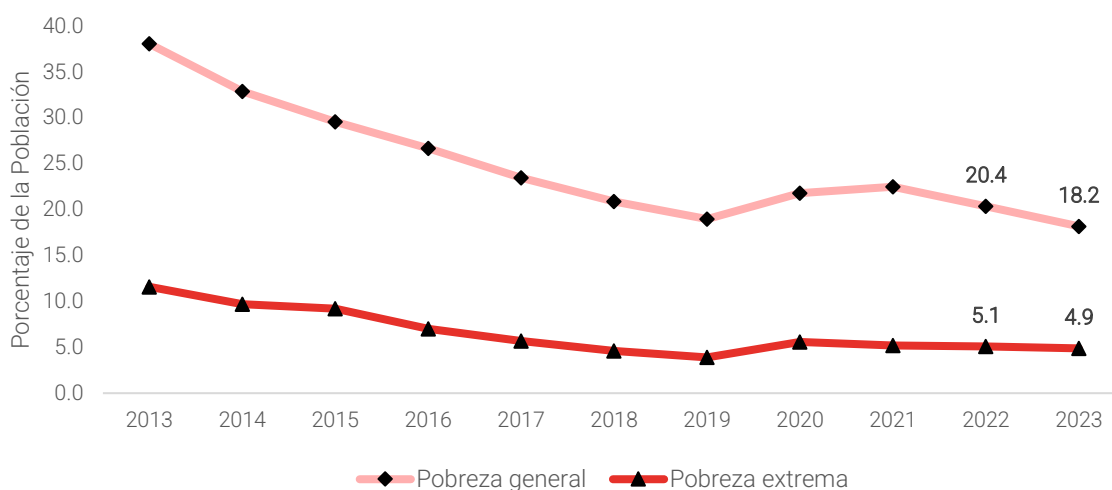
A lo largo de los años, la deuda externa ha constituido la mayor parte del endeudamiento del país, lo que expone a la economía dominicana a riesgos cambiarios y a fluctuaciones en las tasas de interés internacionales. La deuda interna, aunque menor en proporción, también ha

³ Notas: 1) Cifras preliminares. 2) Incluye capitalizaciones. 3) El presupuesto presentado es el vigente al 31/12/2024. 4) El tipo de cambio considerado para el presupuesto es RD\$59.95 por dólar.

crecido, especialmente en términos de deuda intergubernamental cómo se mencionó anteriormente (Dirección General de Crédito Público, 2025).

Por otro lado, entre los riesgos que pudiesen afectar significativamente a nuestro país en el tercer lugar se encuentra “Pobreza y desigualdad”. Según datos de la CEPAL, para el 2023 la pobreza general se ubicó en un 18.2 % disminuyendo 2.2 puntos porcentuales respecto al año anterior, en cuanto a la pobreza extrema también presentó una mejoría disminuyendo de un 5.1% en el 2022 a un 4.9% en el 2023, indicando un progreso positivo en la mejora de las condiciones económicas generales de la población (Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD), 2024).

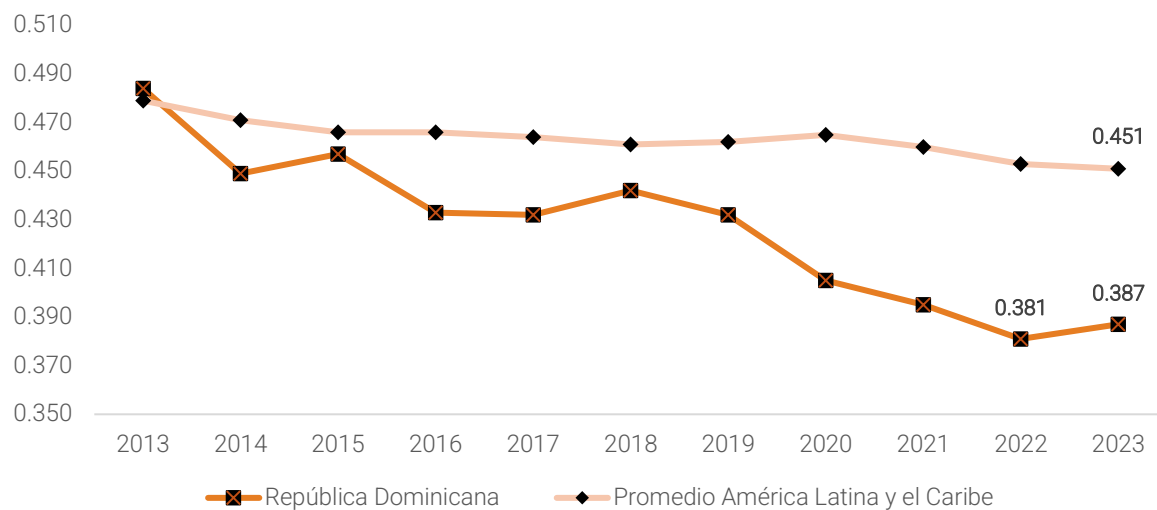
Gráfico 5: Tendencia de la Pobreza General y Extrema en República Dominicana (2013-2023)



Fuente: Elaboración propia con datos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

En 2023, la reducción de la pobreza en República Dominicana estuvo impulsada principalmente por el incremento del ingreso promedio de los hogares en términos reales, favorecido por la creación de empleos formales y la estabilidad inflacionaria dentro del rango meta del $4.0\% \pm 1\%$. Cabe destacar que, el ingreso laboral per cápita explicó el 56.0 % de la disminución de la pobreza, reflejando un crecimiento del 11.7% en el ingreso per cápita real, que alcanzó RD\$ 12,289, según el MEPyD. Este aumento evidencia una mejora en el poder adquisitivo de los hogares.

Gráfico 6: Índice de Gini en América Latina y el Caribe vs. República Dominicana (2013-2023)



Fuente: Elaboración propia con datos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

Sin embargo, esta reducción de pobreza acompañada de un aumento en el ingreso laboral per cápita, ha crecido junto con la desigualdad monetaria del país (Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD), 2024).

El coeficiente de Gini estimado para la República Dominicana en el año 2023 fue de 0.387, 0.006 puntos más que en 2022, cuando se ubicó en 0.381, mostrándose con un mejor desempeño que el promedio de América Latina y el Caribe. A su vez, mientras que el índice de Gini en la región ha mostrado una reducción moderada en la última década, se observa que la República Dominicana ha experimentado una disminución más pronunciada.

República Dominicana ha avanzado en la reducción de la pobreza, pero la desigualdad sigue siendo significativa. Las brechas de género, territoriales y de ingreso, junto con las diferencias en acceso a recursos, educación, salud y empleo, generan núcleos persistentes de pobreza y vulnerabilidad. Estas desigualdades, al acumularse a lo largo del ciclo de vida, influyen en dinámicas migratorias y requieren una acción concertada y sostenida para su solución (CEPAL, 2023).

Con respecto a la “escasez de mano de obra y/o talento”, según un estudio realizado por la Asociación Nacional de Jóvenes Empresarios (ANJE) en el 2022, el 54% de las empresas que fueron encuestadas han tenido dificultad para reclutar personal por falta de competencias adecuadas.

Asimismo, dicho estudio plantea que la educación dominicana no está alineada con la demanda del mercado laboral. Un 48% de la matrícula universitaria está concentrada en sólo en cinco carreras: educación, psicología, contabilidad, derecho y medicina, lo que crea un desbalance significativo respecto a carreras tecnológicas e industriales (ANJE, 2022).

De acuerdo con el Índice Global de Innovación, el país ha mostrado un retroceso en su capacidad innovadora, en el 2024 se ubicó en la posición 97 de 133 economías, bajando 3 posiciones con respecto al 2023, entre los pilares que presentaron una menor puntuación se encuentran “Resultados de conocimientos y tecnología”, “Resultados creativos” y “Capital Humano e investigación”.

Ante dicho panorama de la falta de incentivos, la investigación y el desarrollo tecnológico, junto con las limitadas oportunidades en el mercado local han impulsado la salida de capital humano de nuestro país. Según datos de *The Global Economy*, la República Dominicana obtuvo una puntuación de 6.4 sobre 10 en el Índice de Fuga de Cerebros⁴ para el 2024, lo que sugiere que el país enfrenta desafíos para retener a sus profesionales capacitados.

Esto último va relacionado con el 5to riesgo que enfrenta República Dominicana: la “migración involuntaria”. A pesar del crecimiento económico del país, un porcentaje considerable de dominicanos busca mejores oportunidades en el extranjero. Se estima que alrededor del 14% de la población dominicana reside fuera del país, principalmente en Estados Unidos y España (PNUD, 2022).

En esa misma línea, la inestabilidad política y económica en Haití ha llevado a un aumento en la migración hacia la República Dominicana en los últimos años (Organización Internacional para las Migraciones, 2024). Según datos del 2019 presentados por el Instituto Nacional de Migración, la población inmigrante en el país es aproximadamente del 4%, y el 86.5% de estos inmigrantes provienen de Haití.

⁴ Este índice mide el nivel de migración de talento altamente calificado desde un país hacia el extranjero, generalmente en busca de mejores oportunidades laborales o académicas.

Conclusión

El Informe sobre Riesgos Globales 2025 revela un panorama mundial marcado por crecientes fracturas geopolíticas, económicas, sociales y ambientales, con un aumento en la percepción de inestabilidad global. Para este año, los conflictos armados se han posicionado como el principal riesgo a nivel global, reflejando el impacto de disputas como la guerra entre Rusia y Ucrania y el conflicto en Palestina e Israel.

A su vez, el cambio climático impulsa fenómenos meteorológicos extremos con impactos crecientes en diversas regiones principalmente en la región Latinoamericana, mientras que el proteccionismo y las tensiones económicas afectan el comercio, la inversión y la estabilidad financiera. La desinformación y la polarización social agravan la gobernabilidad, dificultando respuestas efectivas ante estos desafíos. En este contexto, 2025 se perfila como un año de desafíos significativos, con riesgos interconectados que exigen respuestas coordinadas y soluciones sostenibles para mitigar sus efectos en la economía y la sociedad global.

El informe destaca que, en el corto plazo, los riesgos geopolíticos y económicos son prioritarios debido al aumento de tensiones entre países y al endurecimiento de políticas económicas. Mientras que, a largo plazo los desafíos ambientales, como los fenómenos climáticos extremos y la pérdida de biodiversidad, se presentan como amenazas aún más críticas.

Por su parte, la fragmentación social y el envejecimiento poblacional podrían afectar la estabilidad global y, aunque la tecnología ofrece oportunidades, también genera riesgos como la desinformación y la polarización social.

Para República Dominicana, los riesgos climáticos, fiscales y sociales siguen siendo críticos. La vulnerabilidad a desastres naturales compromete el crecimiento económico, mientras que la deuda pública representa un reto estructural. A pesar de la reducción de la pobreza, la desigualdad y la falta de talento calificado limitan el desarrollo del país. Además, la migración, tanto de dominicanos al exterior como de haitianos al territorio nacional, plantea desafíos en el mercado laboral y en la provisión de servicios públicos.

Con respecto al principal riesgo identificado para la República Dominicana, el FMI plantea que, para gestionar el cambio climático de manera efectiva, es fundamental que las instituciones y sectores trabajen en conjunto. En este sentido, fortalecer la gobernanza, mejorar la resiliencia social y adoptar políticas de adaptación al cambio climático son acciones clave para mitigar los efectos de esta creciente incertidumbre.

Elaborado por: Victoria Alfonsina Medina - Técnico en Información Estratégica

Revisado por: Génesis Ramírez Novas - Coordinadora Sectorial

Aprobado por: Laura Del Castillo – Directora, Dirección Técnica

Referencias

ANJE. (2022). Formación del Talento Humano Frente a la Demanda Actual y Futura de la República Dominicana: Enfoque a Programas Técnicos Profesionales y Universitarios. Obtenido de https://anje.org/wp-content/uploads/2022/09/Informe-Educacio%CC%81n_digital.pdf

CEPAL. (2023). Diagnóstico de las brechas estructurales en la República Dominicana: una aproximación sistémica general. Obtenido de <https://repositorio.cepal.org/server/api/core/bitstreams/f88ee90c-208f-4da7-a6ba-a264d8c36526/content>

Cofase. (2024). República Dominicana: Análisis de Riesgo. Obtenido de <https://www.coface.com/news-economy-and-insights/business-risk-dashboard/country-risk-files/dominican-republic>

Dirección General de Análisis y Política Fiscal, MH. (2024). Informe de Riesgos Fiscales. Septiembre 2024. Obtenido de <https://www.digepres.gob.do/wp-content/uploads/2024/10/1.17-Informe-Riesgos-Fiscales.pdf>

Dirección General de Crédito Público. (2025). Estadísticas. Obtenido de <https://www.creditopublico.gob.do/inicio/estadisticas>

Dirección General de Crédito Público. (2025). Informe Trimestral sobre la Situación y Evolución de la Deuda Pública de la República Dominicana. Trimestre Oct.-Dic. 2024. Obtenido de https://www.creditopublico.gob.do/Content/publicaciones/informes_trimestrales/2024/04Informe%20de%20la%20Deuda%20P%C3%BAblica%20de%20la%20RD%20Dicembre.pdf

Dirección General de Crédito Público. (2025). Novedades. Obtenido de <https://www.creditopublico.gob.do/inicio/novedades?codigo=2025013114>

Foro Económico Mundial. (2025). Informe de Riesgos Globales 2025. Obtenido de <https://es.weforum.org/publications/global-risks-report-2025/in-full/>

Grupo Banco Mundial. (2023). Informe sobre clima y desarrollo del país: República Dominicana. Obtenido de <https://openknowledge.worldbank.org/server/api/core/bitstreams/c62ad0bf-1775-4cd6-845d-aaf4976de0aa/content>

Inter-American Dialogue. (2023). Impactos climáticos y resiliencia en la República Dominicana. Obtenido de <https://thedialogue.org/analysis/impactos-climaticos-y-resiliencia-en-la-republica-dominicana/>

International Organization for Migration. (2024). Latin America and the Caribbean. World Migration Report. Obtenido de <https://worldmigrationreport.iom.int/what-we-do/world-migration-report-2024-chapter-3/latin-america-and-caribbean>

Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD). (2024). Boletín de estadísticas oficiales de pobreza monetaria en la República Dominicana 2023. Obtenido de <https://mepyd.gob.do/publicaciones/boletin-de-estadisticas-oficiales-de-pobreza-monetaria-en-republica-dominicana-2023/>

Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD). (2025). Boletín trimestral de pobreza monetaria en República Dominicana julio-septiembre 2024. Obtenido de <https://mepyd.gob.do/publicaciones/boletin-trimestral-de-pobreza-monetaria-en-republica-dominicana-julio-septiembre-2024/>

Ministerio de Hacienda. (2024). Informe de Riesgos Fiscales. Obtenido de <https://www.digepres.gob.do/wp-content/uploads/2024/10/1.17-Informe-Riesgos-Fiscales.pdf>

Organización Internacional para las Migraciones. (2024). Informe sobre las Migraciones en el Mundo. Obtenido de <https://worldmigrationreport.iom.int/msite/wmr-2024-interactive/?lang=ES>

PNUD. (2022). La migración en la República Dominicana: contexto, retos y oportunidades. Obtenido de <https://www.undp.org/es/latin-america/publicaciones/la-migracion-en-la-republica-dominicana-contexto-retos-y-oportunidades>

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo. (2024). Tendencias del Desarrollo Humano en República Dominicana. Obtenido de https://www.undp.org/sites/g/files/zskgke326/files/2024-03/idh_pnud.pdf

Suardí, A., Feliciano, M., Lefevre, B., & Cosin, J. (2023). Plan de Inversión para la acción climática: construyendo un futuro resiliente y sostenible para República Dominicana. BID. Obtenido de <https://blogs.iadb.org/sostenibilidad/es/plan-de-inversion-para-la-accion-climatica-construyendo-un-futuro-resiliente-y-sostenible-para-republica-dominicana/#:~:text=Se%20estima%20que%20Rep%C3%ABlica%20Dominicana,la%20agricultura%20y%20la%20infraestructu>

TheGlobalEconomy.com. (2024). Human flight and brain drain by country, around the world. Obtenido de https://www.theglobaleconomy.com/rankings/human_flight_brain_drain_index/

WEF. (2025). Informe de Riesgos Globales 2025. Obtenido de <https://www.weforum.org/publications/global-risks-report-2025/digest/>

WIPO. (2024). Índice Global de Innovación. Obtenido de <https://www.wipo.int/web-publications/global-innovation-index-2024/en/>