

En 2020, las Antillas Francesas y la Guayana Francesa se sitúan en dos extremos de la dinámica demográfica del Caribe

Traducción al español de la publicación Insee Analyses Guadeloupe • n° 83 • Diciembre de 2024

En 2020, la población del Gran Caribe se estima en más de 300 millones de habitantes. En veinte años, esta población ha aumentado, en promedio, un 1.2% anual. Este crecimiento está impulsado principalmente por los cuatro territorios más poblados del Caribe: México, Colombia, Venezuela y Guatemala. Sin embargo, la población disminuye en seis territorios del Caribe, que representan el 1.4% de la población: Islas Vírgenes de los Estados Unidos, Puerto Rico, San Vicente y las Granadinas, Martinica, Guadalupe y Dominica. Durante el período 2000-2020, la población se ha mantenido estable en Cuba.

Los 40 territorios del Gran Caribe experimentan dinámicas demográficas variadas que se pueden clasificar en cuatro grupos en 2020. El primero, el más grande en términos de población, agrupa a siete de cada diez habitantes del Caribe y comprende territorios jóvenes con una alta tasa de natalidad, entre ellos la Guayana Francesa. El segundo incluye territorios caracterizados por una alta proporción de población en edad de trabajar (25 a 59 años), representando una cuarta parte de la población caribeña. El tercer grupo, el más pequeño en términos de población (1% de los habitantes del Caribe), se caracteriza por una población de edad avanzada incluyendo en particular, a las Antillas Francesas. Finalmente, Haití constituye el único territorio del último grupo demográfico, definido por una elevada mortalidad infantil y una esperanza de vida al nacer muy baja.

Entre 2000 y 2020, la población ha disminuido en solo seis territorios, incluido en Puerto Rico

En 2020, la población de los 40 territorios del Gran Caribe, también conocido como el Caribe ▶ [ámbito](#), se estima en 301.271.000 habitantes ▶ [fuentes](#). En veinte años, esta población ha crecido una media del 1,2% anual, lo que equivale a 63.021.000 habitantes adicionales. Más del 80% de este aumento viene de los cuatro territorios más poblados: México, Colombia, Venezuela y Guatemala ▶ [Mapa 1](#). Sin embargo, el aumento relativo de la población es mayor en algunas islas pequeñas. Las tres tasas de crecimiento más altas corresponden a las Islas Turcas y Caicos (+4.4% de media anual), las islas holandesas (Bonaire, Saba, San Eustaquio) y las Islas Vírgenes Británicas (+3.1% de media anual para ambas). En estos territorios, la creciente demanda de infraestructuras, especialmente en los servicios de turismo de lujo,

no solo ha generado empleos, sino que también ha atraído a trabajadores extranjeros de territorios vecinos [[Nam, 2016](#)].

Durante el mismo periodo, la cuarta tasa de crecimiento más alta del Caribe se observa en la Guayana Francesa, con un crecimiento poblacional de 2.9% anual. Este incremento se debe a un saldo natural positivo ▶ [definición](#), impulsado por una alta tasa de natalidad y una baja mortalidad, a pesar de la emigración de muchos jóvenes guyaneses que abandonan la región para continuar sus estudios o buscar empleo [[Jeanne-Rose, 2021](#)].

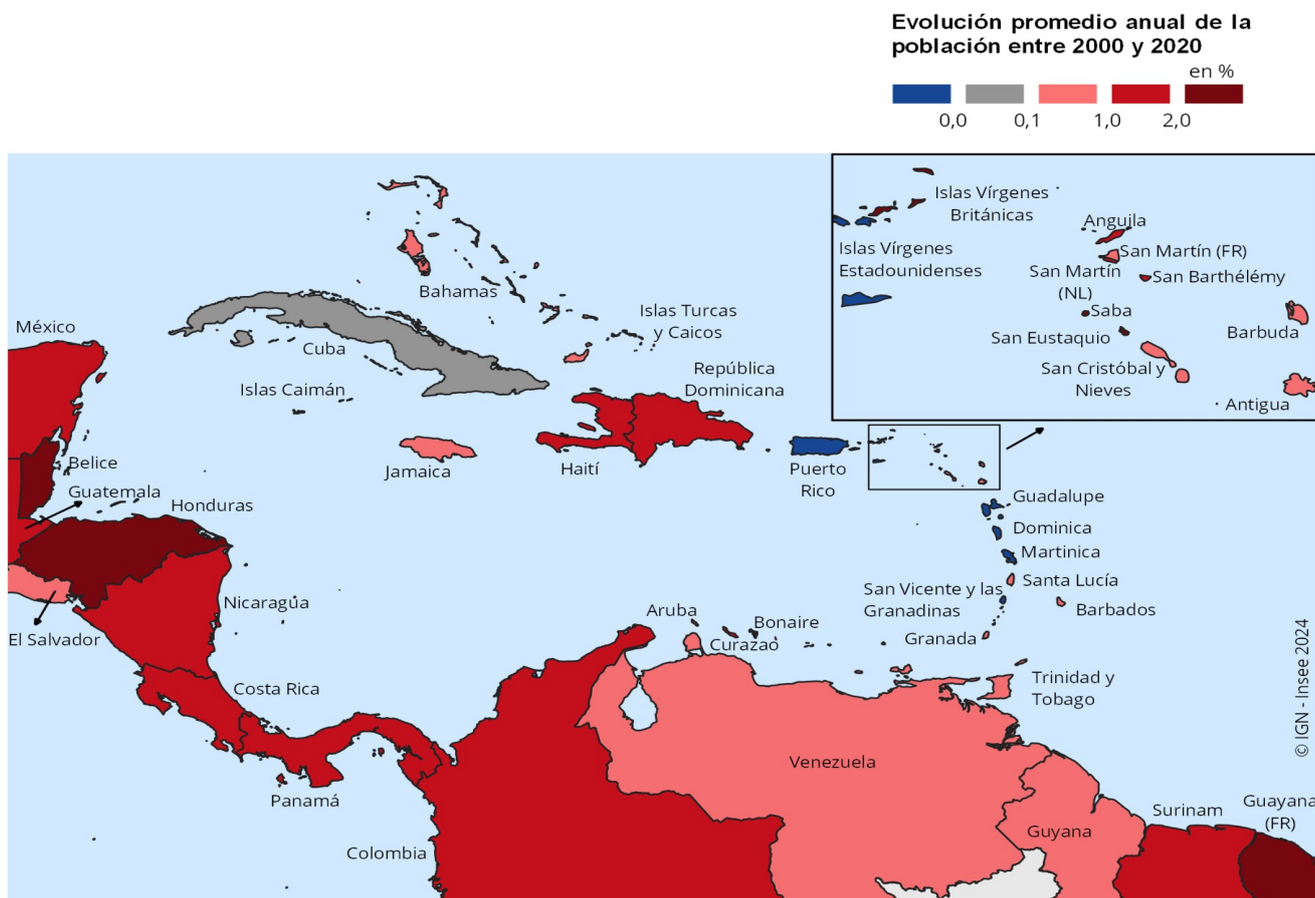
Entre 2000 y 2020, la población ha disminuido en solo seis territorios, incluido en Puerto Rico

En veinte años, la población ha disminuido en seis territorios: Islas Vírgenes de los Estados Unidos, Puerto Rico, San Vicente y las Granadinas, Martinica, Dominica y Guadalupe. Estos territorios

representan una pequeña parte de la población del Gran Caribe (1.4%). La disminución es particularmente marcada en las Islas Vírgenes Estadounidenses (-1.1% anual) y Puerto Rico (-0.8% anual). En las Islas Vírgenes Estadounidenses, la disminución poblacional se debe principalmente al cierre de la refinería de Hovensa, lo que generó pérdidas de empleo y una importante emigración de jóvenes [Naciones Unidas, 2014].

En Puerto Rico, los vínculos históricos con los Estados Unidos explican en parte los altos flujos de emigración, lo que resulta en un saldo migratorio deficitario ▶ **definición** [Mora et al., 2017]. A esto se suma un saldo natural negativo, impulsado por la tasa de natalidad más baja del Caribe (6‰), junto con la de Saint-Barthélemy (5‰). Por otro lado, en 2017, los huracanes Irma y María afectaron gravemente estos dos territorios, provocando que muchos residentes buscaran refugio en otros lugares [Nicolás et al., 2018; Rivera, 2020].

▶ **Mapa 1. Tasa de crecimiento anual promedio de los 40 territorios del Gran Caribe entre 2000 y 2020**



Ambito : 40 territorios del Gran Caribe.

Fuentes : ONU, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, División de Población, revisión 2024, INSEE, Censo de Población.

En San Vicente y las Granadinas, la población también disminuyó durante este período (-0.5% de media anual), afectada por un saldo migratorio negativo desde 2000, al que se suma un saldo natural negativo en 2020. La tasa global de fecundidad (TGF) bajó de 2.3 a 1.8 hijos por mujer durante el período ▶ **definición**, situándose por debajo del umbral de reemplazo generacional, estimado en 2.1 hijos por mujer.

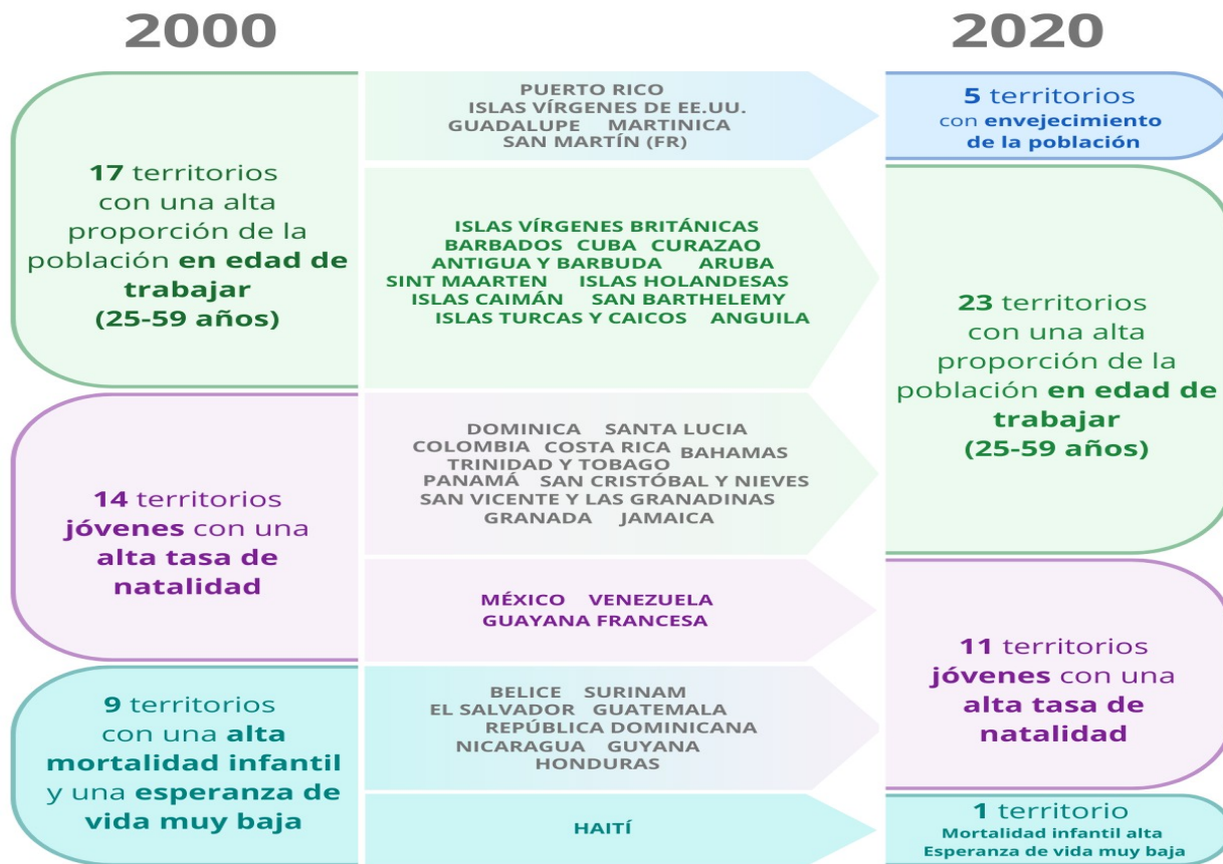
En veinte años, la población de Martinica ha disminuido en menor medida (-0.3% de media anual). El territorio ha registrado un descenso demográfico desde 2009, vinculado a un saldo migratorio negativo que debilita el saldo natural [Jeanne-Rose, 2021]. Al igual que en Guayana Francesa, los jóvenes abandonan el territorio, partiendo principalmente a Francia continental. Este déficit de adultos jóvenes, especialmente mujeres, afecta el reemplazo generacional y reduce la natalidad en la región. En Guadalupe y Dominica, el descenso demográfico comenzó

ligeramente más tarde (-0.1% de media anual). En Cuba, la población se mantuvo estable durante el mismo periodo.

Cuatro dinámicas demográficas destacan en el Caribe en 2020

Los territorios del Caribe presentan dinámicas demográficas variadas. Con el fin de establecer una tipología, se realizó un análisis de clasificación de los 40 territorios en 2000 y 2020 ▶ **Para entender**, identificando cuatro grupos en 2020: territorios con población joven y alta natalidad; territorios con una alta proporción de población en edad de trabajar; territorios marcados por el envejecimiento de la población; y un territorio único, Haití, caracterizado por una elevada mortalidad infantil y baja esperanza de vida al nacer ▶ **definición** ▶ **Gráfico 2**.

► Gráfico 2. Situación demográfica de los territorios entre 2000 y 2020



Ámbito : 40 territorios del Gran Caribe.

Fuentes : ONU, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, División de Población, revisión 2024 ; INSEE, Censo de Población, estadísticas del registro civil.

La primera dinámica describe territorios jóvenes con alta tasa de natalidad, incluida la Guayana Francesa

Este grupo incluye once territorios que, en 2020, representan el 69% de la población del Caribe. Mayoritariamente ubicados en América Latina, se caracterizan por una población joven, altas tasas de natalidad y una elevada tasa global de fecundidad (TGF). Efectivamente, en promedio, el 45% de la población de estos territorios tiene menos de 25 años, superando en dos puntos la media del Caribe. Por esta razón, la edad promedio es baja. Guatemala es el territorio más joven de este grupo: la mitad de su población tiene 21.6 años o menos.

El crecimiento demográfico de estos territorios se debe principalmente a un excedente natural, es decir, el número de nacimientos supera el número de muertes. Esta dinámica refleja una alta tasa de natalidad asociada con una baja tasa de mortalidad ► definición.

En 2020, la mayoría de los territorios de este grupo presentan una tasa de natalidad superior a la media del Caribe (16‰), destacando la Guayana Francesa con la tasa más alta (28‰). De estos once territorios, ocho tienen una Tasa Global de Fecundidad (TGF) por encima del umbral necesario para asegurar el reemplazo generacional, incluyendo a Guatemala, Guyana, Guayana Francesa, Honduras, Nicaragua, República Dominicana, Surinam y Venezuela. La TGF de la Guayana Francesa (3.8 hijos por mujer) es

también la más alta del Caribe. Solo Belice (2,0), México (2,0) y El Salvador (1,8) tienen una TGF por debajo del umbral.

En el año 2000, tres territorios de este grupo (Guayana Francesa, México y Venezuela) ya presentaban perfiles similares siendo territorios jóvenes y con alta natalidad. Los otros ocho, a pesar de ser jóvenes, estaban marcados por una alta mortalidad infantil y baja esperanza de vida al nacer. Entre 2000 y 2020, estos territorios han mejorado notablemente sus condiciones de vida, reduciendo sus tasas de mortalidad infantil ► definición. Por ejemplo, en Guatemala bajó de 41‰ a 19‰, y en Nicaragua de 31‰ a 14‰. La esperanza de vida también ha aumentado significativamente, como en Surinam, donde las mujeres ganaron 8,6 años y los hombres 7,1 años en este periodo.

La segunda dinámica demográfica caracteriza a los territorios con una alta proporción de población en edad de trabajar

Este grupo abarca 23 territorios que, en 2020, representan el 26% de la población del Caribe. Su característica principal es una alta proporción de personas entre 25 y 59 años (población en edad de trabajar), que representan el 49% de la población de este grupo, cuatro puntos por encima del promedio del Gran Caribe.

Estos territorios, tanto insulares como continentales, en el 2020, tenían una tasa de natalidad inferior a la media del Gran Caribe

(13‰ frente a 16‰) y, salvo Panamá, presentaban una TGF por debajo del umbral de reemplazo generacional. Saint-Barthélemy, en particular, registra la TGF más baja del Caribe (0.8 hijo por mujer). La dinámica de la tasa de natalidad y la TGF muestra que estos territorios avanzan hacia una estructura poblacional con cada vez envejecida. La proporción de personas de 60 años y más en este grupo, que supera en dos puntos la del Caribe, refleja esta transición.

En 2000, doce territorios de este grupo ya mostraban las características actuales de preponderancia de la población en edad de trabajar. Sin embargo, los otros once territorios presentaban características más similares al grupo anterior, con una población joven y una alta tasa de natalidad. No obstante, en estas regiones la proporción de menores de 25 años ha disminuido drásticamente en dos décadas, particularmente en Santa Lucía, donde esta proporción cayó 17 puntos; y en Jamaica y Granada, donde bajó 15 puntos.

La tercera dinámica ilustra el envejecimiento demográfico de algunos territorios, incluidas las Antillas francesas

Martinica, Guadalupe, San Martín, Puerto Rico y las Islas Vírgenes Estadounidenses son territorios caracterizados por el envejecimiento de su población. En conjunto, representan solo el 1% de la población del Gran Caribe. Sin embargo, su proporción de personas mayores (60 años y más) es significativamente superior a la media del Gran Caribe (12%). Esta proporción alcanza el 24% en San Martín y hasta el 30% en Martinica y Puerto Rico. La estructura demográfica de estos cinco territorios también explica una tasa de mortalidad superior a la del conjunto regional. Especialmente las Islas Vírgenes de los Estados Unidos, con la tasa de mortalidad más alta de la región (16%).

En estos territorios, el índice de envejecimiento, que mide la cantidad de personas mayores de 65 años por cada 100 jóvenes menores de 20 años, es notablemente alto. En 2020, el índice promedio de estos territorios es de 1.1, comparado con el 0.23 del Caribe en general. Puerto Rico presenta el índice más alto (1.15), seguido por Martinica (1.05).

La emigración de los jóvenes explica en parte la dinámica demográfica de dichos territorios. No solo reduce la población total, sino que también afecta el número de nacimientos, agravando el declive demográfico. De hecho, los cinco territorios tienen un saldo migratorio negativo, especialmente Martinica y San Martín, donde el déficit ha crecido en los últimos 20 años. De igual manera, las Islas Vírgenes Estadounidenses, Martinica y Puerto Rico combinan déficits naturales y migratorios. La suma de estos efectos ha tenido como consecuencia el envejecimiento acelerado de la población de estos territorios entre 2000 y 2020, dando origen a esta nueva dinámica demográfica que no existía en el Caribe en el año 2000.

La cuarta dinámica demográfica afecta sólo a un territorio en 2020, caracterizado por una elevada mortalidad infantil y una esperanza de vida muy baja

En 2020, Haití representaba el 4% de la población del Caribe. Es el único territorio cuya dinámica sigue marcada por una elevada mortalidad infantil y una baja esperanza de vida, características que en 2000 compartía con otros ocho territorios. La población haitiana sigue siendo joven, con una edad media de 22.8 años en

2020. Su elevada tasa de natalidad (23‰) supera en 7 puntos a la del Caribe, y su TGF (2.8 hijos por mujer) está por encima del umbral de relevo generacional. Sin embargo, el país destaca por una tasa de mortalidad infantil particularmente alta (47‰), superando en 20 puntos a la de República Dominicana, segundo territorio caribeño según este indicador. Además, la esperanza de vida al nacer en Haití sigue siendo la más baja del Caribe en 2020, tanto para mujeres (67.0 años) como para hombres (60.7 años), como ya lo era 20 años antes (59.9 y 56.5 años, respectivamente).

Haití experimenta una situación única dentro del Caribe. Desde hace décadas sufre crisis políticas e institucionales [Therme, 2014]. Además, el territorio sufrió el paso de varios huracanes, en particular en 2008 (cuatro huracanes) y tres terremotos, incluido uno de gran magnitud en enero de 2010, que causó más de 200.000 muertes. Estos factores contribuyen a la emigración de la población haitiana, y consecuentemente al déficit migratorio del territorio.

El crecimiento poblacional de Haití se debe únicamente a su excedente natural, mientras que otros indicadores, como el Índice de Desarrollo Humano (IDH), subrayan sus desafíos. Con un IDH de 0,557 en 2020, Haití pertenece a la categoría de desarrollo humano "medio", según la clasificación de las Naciones Unidas. No obstante, se encuentra en el último lugar entre los 25 territorios caribeños para los cuales hay datos disponibles y ocupa el puesto 158 a nivel mundial. Aunque el Índice de Desarrollo Humano (IDH) de Haití ha mejorado desde el año 2000, cuando era de 0.485 y se clasificaba como "bajo", el país sigue enfrentando desafíos en salud, educación y sus condiciones de vida.

El Producto Interno Bruto (PIB) per cápita, que fue de 1.283 dólares en 2020, lo coloca también en el último lugar entre los 34 territorios caribeños para los cuales se dispone de esta información. ●

Maurice Bilonière, Zinaïda Salibekyan-Rosain, Gwenaëlle Taupe (Insee), Didier Breton (Universidad de Strasbourg, Ined), Arnaud Régnier-Loillier (Ined)

► Cuadro informativo - La particularidad de la isla de Montserrat

La isla de Montserrat quedó excluida del ámbito de este estudio. El territorio fue afectado por primera vez por el ciclón Hugo, que azotó duramente la isla en 1989: el 90% de los edificios fueron destruidos y los daños se estimaron en más de 100 millones de dólares [Bourgeat y Bras, 2020]. Luego, a partir de 1995, la isla sufrió una importante actividad volcánica, que trastocó por completo su estructura demográfica. De hecho, las distintas erupciones provocaron un éxodo de la población: de los 11 000 habitantes, unas 8 000 personas abandonaron el territorio. Los daños causados por el volcán Soufrière provocaron también una nueva organización territorial: Brades se convirtió en la nueva capital de Montserrat, en sustitución de Plymouth. La isla sólo es habitable en el 40% de su superficie de 102 km².

En 2020, la población de Montserrat era de 4 500 habitantes. El territorio se caracteriza por una población envejecida: el 24% de los residentes tiene 60 años o más y el índice de envejecimiento es de 0,77. La baja proporción de jóvenes menores de 25 años (28% en comparación con el 43% en el Caribe) también se ve reflejado en una baja proporción de mujeres en edad fértil: 22% en comparación con el 27% en el Caribe. Sin embargo, la TGF (2,0 hijos por mujer) se encuentra ligeramente por debajo del umbral de reemplazo generacional.

► Fuentes

- [Naciones Unidas](#), Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, División de Población, Revisión 2024 de las perspectivas de población mundial,
- Insee, [Censo de población](#), estadísticas del [registro civil](#) 2000 y 2020,
- [Informes de Desarrollo Humano de las Naciones Unidas](#) (PNUD) años 2000 y 2020,
- [Banco Mundial](#), años 2000 y 2020.

► Ámbitos

Para este estudio, la zona del Caribe elegida es la del Gran Caribe, también llamado Caribe, que incluye un conjunto de territorios que abarcan no sólo las islas del mar Caribe sino también las regiones costeras vecinas. El Gran Caribe se divide en tres grupos: las Antillas Mayores, las pequeñas Antillas y los países costeros.

Entre las Antillas Mayores se encuentran Haití, Cuba, República Dominicana, Puerto Rico, Jamaica, Bahamas, Islas Caimán e Islas Turcas y Caicos. Este grupo representa el 13% de la población del Gran Caribe.

Las Pequeñas Antillas incluyen a Trinidad y Tobago, Guadalupe, Martinica, Barbados, Curazao, Santa Lucía, Granada, Aruba, San Vicente y las Granadinas, Antigua y Barbuda, las Islas Vírgenes de los Estados Unidos (Islas Vírgenes Estadounidenses), Dominica, San Cristóbal y Nieves, la parte holandesa de San Martín (Sint Maarten), las Islas Vírgenes Británicas, la isla francesa de San Martín, las islas holandesas (Bonaire, Saba, San Eustaquio), Anguila y San Barthélémy. La población de este grupo representa el 1% de la población del Gran Caribe.

Los países costeros ubicados en el continente americano también forman parte del Gran Caribe. La Guayana Francesa, en particular, tiene vínculos con México, Colombia, Venezuela, Guatemala, Honduras, Nicaragua, El Salvador, Costa Rica, Panamá, Guyana, Surinam y Belice. La Guayana Francesa también mantiene relaciones con organizaciones como la Asociación de Estados del Caribe (AEC) y la Comunidad del Caribe (CARICOM), promoviendo así los intercambios culturales y económicos con otros territorios caribeños. La población de este último grupo representa el 86% de la población del Gran Caribe.

► Para entender

Utilizando datos de las Naciones Unidas y del Insee, se realizó un análisis de clasificación para resaltar los perfiles demográficos de los territorios del Caribe. La tipología resulta de un análisis de componentes principales que agrupa las siguientes variables: tasa de natalidad, tasa de mortalidad, tasa de mortalidad infantil, tasa global de fecundidad, proporción de personas menores de 25 años, proporción de personas de 25 a 59 años, proporción de personas de 60 años y más, edad mediana, esperanza de vida al nacer de las mujeres, esperanza de vida al nacer de los hombres y la proporción de mujeres de 15 a 49 años. La clasificación se realizó sobre datos de los 40 territorios en 2000 y 2020, es decir, sobre 80 puntos de medición.

► Definiciones

El **saldo natural** es la diferencia entre el número de nacimientos y el número de muertes registradas durante un período.

El **saldo migratorio** es la diferencia entre el número de personas que ingresaron al territorio y el número de personas que salieron el territorio en el transcurso del año. Este concepto es independiente de la nacionalidad.

La **tasa global de fecundidad** (TGF) mide el número de hijos que una mujer tendría a lo largo de su vida si las tasas de fecundidad observadas en cada edad en el año en cuestión permanecieran sin cambios.

La **esperanza de vida al nacer** representa el promedio de vida de una generación ficticia sujeta a las condiciones de mortalidad específicas por edad del año considerado. Caracteriza la mortalidad independientemente de la estructura de edad.

La **tasa de natalidad** es la relación entre el número de nacidos vivos en el año y la población total promedio de ese año.

La **tasa de mortalidad** es la relación entre el número de muertes en el año y la población total promedio de ese año.

La **tasa de mortalidad infantil** es la relación entre el número de muertes de niños menores de un año y el total de niños nacidos vivos.

El **Índice de Desarrollo Humano** (IDH) es un indicador del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo que permite clasificar a todos los países basándose en un índice agregado, que refleja tres dimensiones: el nivel de vida (a través del PIB per cápita en paridad del poder adquisitivo), la salud (a través de la esperanza de vida al nacer) y educación (a través de la duración promedio de la escolaridad y la tasa de alfabetización de los adultos).

► Para saber más

- **Bourgeat S., Bras C.**, « [Montserrat ou l'impossibilité d'une île? Les difficultés de la résilience en milieu insulaire](#) », Géofluctuations, septiembre 2020, actualizado Mayo 2024 (en francés).
- **Jeanne-Rose M.**, « [En 2020, la natalité reste élevée malgré la crise sanitaire](#) », Insee Flash Guyane n°145, diciembre 2021 (en francés).
- **Jeanne-Rose M.**, « [En 2020, moins de naissances que de décès](#) », Insee Flash Martinique n°157, diciembre 2021 (en francés).
- **Mora M. T., Dávila A., et Rodríguez H.**, « [Population, migration, and socioeconomic outcomes among island and mainland Puerto Ricans : La Crisis Boricua](#) », Lexington Books, 2017 (en inglés).
- Naciones Unidas, « [îles Vierges américaines](#) », Documento de trabajo elaborado por la Secretaría, 2014 (en francés).
- **Nam V. E.**, « [The development of population projections for the Turks and Caicos islands 2012-2027](#) », ECLAC, 2016 (en inglés).
- **Nicolas T., Pagny Bénito-Espinal F., Lagahé É et Gobinddass M.-L.**, « [Les catastrophes cycloniques de septembre 2017 dans la Caraïbe insulaire au prisme de la pauvreté et des fragilités sociétales](#) », EchoGéo n°46, 2018 (en francés).
- **Rivera, F. I.**, « [Puerto Rico's population before and after Hurricane Maria](#) », Population and Environment n°42, 1-3, 2020 (en inglés).
- **Therme P.**, « [Haïti 2003-2012 : les mouvements de contestation populaire face aux logiques de l'aide](#) », Cahiers des Amériques latines n°75, 125-146, 2014 (en francés).