

A stylized map of the Americas and the Caribbean region, with the landmasses in light blue and the oceans in white. The map is centered on the Atlantic Ocean, showing North America, Central America, and the Caribbean islands.

TENDENCIAS MIGRATORIAS DURANTE **LA COVID-19** EN CENTROAMÉRICA, NORTEAMÉRICA, Y EL CARIBE

Noviembre 2020

Organización Internacional para las Migraciones (OIM)
OFICINA REGIONAL EN SAN JOSÉ, COSTA RICA



ÍNDICE DE CONTENIDOS

EL OBJETIVO DEL INFORME	3
RESPUESTA DE LA OIM FRENTE A LA COVID-19	4
CAMBIOS RECIENTES EN LA MOVILIDAD	5
Figura 1: Total de entradas mensuales al territorio nacional en países seleccionados, personas extranjeras y / o nacionales, 2019 y 2020.....	5
APREHENSIONES DE MIGRANTES	7
Figura 2: Aprehensiones mensuales reportadas de personas migrantes en la frontera sureste de los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago).....	7
Figura 3: Aprehensiones de migrantes provenientes de países del norte de Centroamérica (Honduras, Guatemala y El Salvador) registradas por autoridades migratorias mexicanas, 2019 y 2020 (ene-ago).....	7
Figura 4: Aprehensiones de migrantes extracontinentales (provenientes de países de Asia y África) registradas por autoridades migratorias mexicanas, 2019 y 2020 (ene-ago).....	8
Figura 5: Migrantes extrarregionales y caribeños identificados en tránsito irregular en la zona sur de Panamá (zona Darién) 2019 y 2020 (ene-ago), por región de origen.....	8
MIGRANTES RETORNADOS	9
Figura 6: Retornos a países del norte de Centroamérica (Honduras, Guatemala y El Salvador) desde México y los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago).....	9
Figura 7: Retornos a países del norte de Centroamérica (Honduras, Guatemala y El Salvador), por país de salida, 2019 y 2020 (ene-ago).....	9
VISAS EMITIDAS	10
Figura 8: Visas temporales H-2A (trabajadores temporales agrícolas) emitidas en los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago).....	10
Figura 9: Visas temporales H-2B (trabajadores temporales no agrícolas) emitidas en los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago).....	10
Figura 10: Visas F1 (estudiantes matriculados en programas académicos) emitidas en los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago).....	11
Figura 11: Nuevas aplicaciones y extensiones de residentes temporales aprobadas en Canadá, 2019 y 2020 (ene-jun).....	11
MIGRANTES DESAPARECIDOS	12
Figura 12: Migrantes desaparecidos identificados en Norteamérica, Centroamérica y el Caribe, 2014-2020 (ene-sept).....	12
Tabla 1: Migrantes desaparecidos identificados en Norteamérica, Centroamérica y el Caribe, por subregión, 2020 (ene-sept).....	12
REMESAS	13
Figura 13: Países principales receptores de remesas en Centroamérica, México y el Caribe, en % del PIB, donde las remesas sobrepasan el 10% del PIB (2016-2019)...	13
Figura 14: Países principales receptores de remesas en Centroamérica, México y el Caribe, en millones de USD, donde las remesas sobrepasan los USD 3.000 millones 2016-2019).....	13
Figura 15: Flujos de remesas mensuales a países seleccionados (con datos disponibles) de la región, 2019 y 2020 (ene-ago) en millones de USD.....	14

EL OBJETIVO DEL INFORME

La pandemia de COVID-19 tiene un impacto significativo en la situación sanitaria, social y económica de los países de Centroamérica, Norteamérica y el Caribe, y afecta directa o indirectamente a millones de personas. Las personas migrantes se han visto particularmente impactadas por esta crisis.

La oficina regional para Centroamérica, Norteamérica y el Caribe de la Organización Internacional para las Migraciones (OIM) en San José, Costa Rica presenta este informe que destaca varias tendencias y cambios clave en la movilidad y la migración que han sucedido durante los primeros meses de la pandemia de COVID-19. El informe se concentra en estadísticas oficiales entre y agosto de 2020, usando datos del 2019 como referencia. La mayoría de la información es derivada de registros oficiales generados por los gobiernos en la región.



RESPUESTA DE LA OIM FRENTE A LA COVID-19

La OIM está trabajando en conjunto con gobiernos y otras contrapartes en la región para garantizar que los migrantes, incluidos los que se encuentran en situaciones regulares o irregulares, los retornados y las personas desplazadas, estén incluidos en los esfuerzos para mitigar y combatir el impacto de la pandemia.

Los esfuerzos de la OIM para apoyar a los grupos vulnerables afectados por la COVID-19, incluidos los migrantes, están orientados a evitar efectos dañinos, minimizar las dificultades y reducir los riesgos frente a la salud pública. Todos los migrantes, independientemente del estado migratorio, deben tener acceso a información, pruebas, tratamiento y atención médica. También deben incluirse en la localización de los contactos e intervenciones comunitarias.

El Plan Regional de Preparación y Respuesta de la OIM, para el periodo comprendido entre febrero – diciembre de 2020, se enfoca en cuatro prioridades estratégicas:

1. Asegurar una respuesta bien coordinada, informada y oportuna a través de sistemas de monitoreo de movilidad y el fortalecimiento de estructuras de asociación y coordinación a nivel comunitaria, nacional y regional.
2. Contribuir a los esfuerzos comunitarios, nacionales, regionales y globales para la preparación y respuesta para la COVID-19 para reducir la morbilidad y la mortalidad asociada.
3. Garantizar el acceso de las personas afectadas a servicios y productos básicos, incluyendo la atención médica y servicios sociales y de protección.
4. Apoyar a socios locales, nacionales e internacionales para responder a los impactos socioeconómicos de la COVID-19.

Para más información, consulte:

- El plan estratégico mundial de preparación y respuesta de la OIM, disponible [aquí](#).
- El plan estratégico regional de preparación y respuesta de la OIM para Centroamérica, Norteamérica, y el Caribe, disponible [aquí](#).
- Nuestro portal global (*Mobility Impacts COVID-19*) sobre los impactos de la Covid-19 sobre las restricciones de movilidad, disponible [aquí](#).
- Nuestro portal regional con materiales de comunicación sobre COVID-19, disponible [aquí](#).
- Informes de situación de COVID-19 de todo el mundo, disponible [aquí](#).



Figura 1: Total de entradas mensuales al territorio nacional en países seleccionados, personas extranjeras y / o nacionales, 2019 y 2020

Estados Unidos (extranjeros, millones, ene-ago)



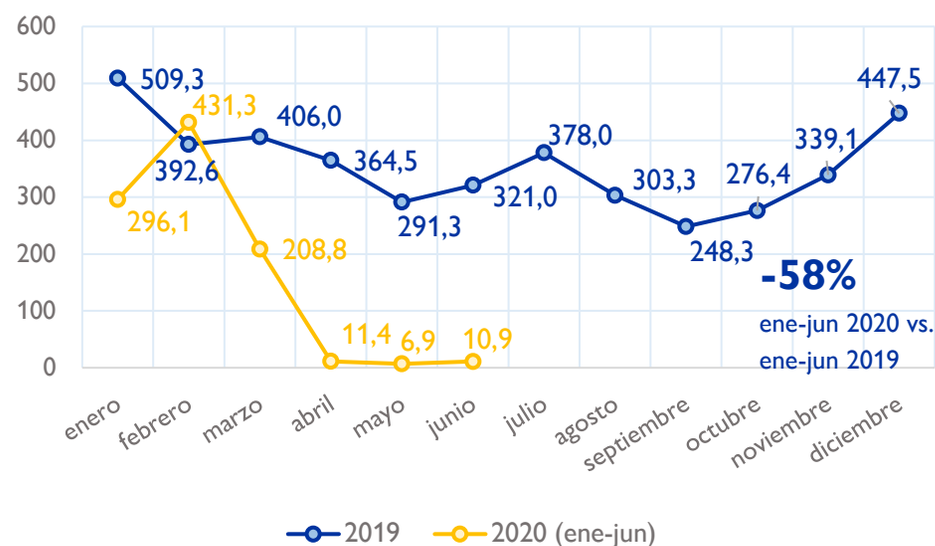
México (extranjeros y nacionales, millones, ene-ago)



Canadá (extranjeros y nacionales, millones, ene-ago)

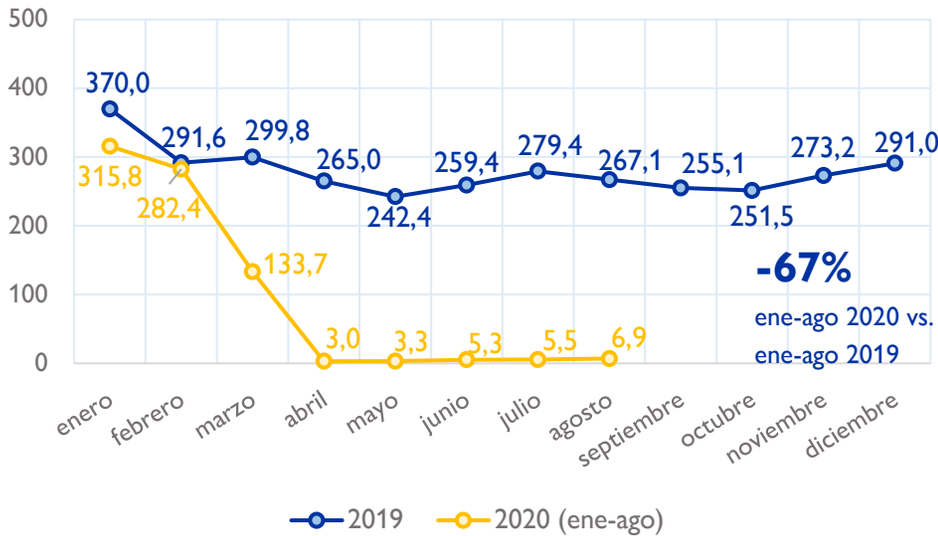


Costa Rica (extranjeros y nacionales, miles, ene-jun)

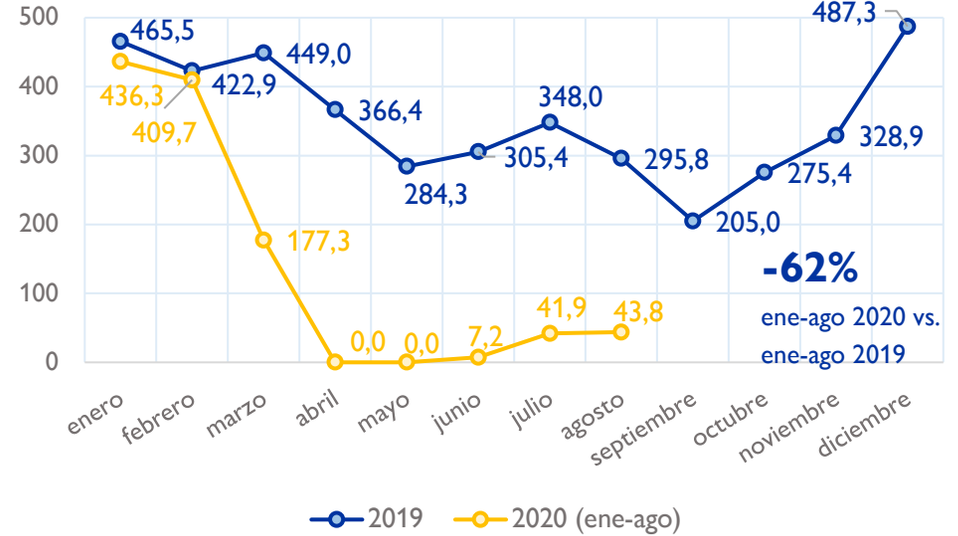




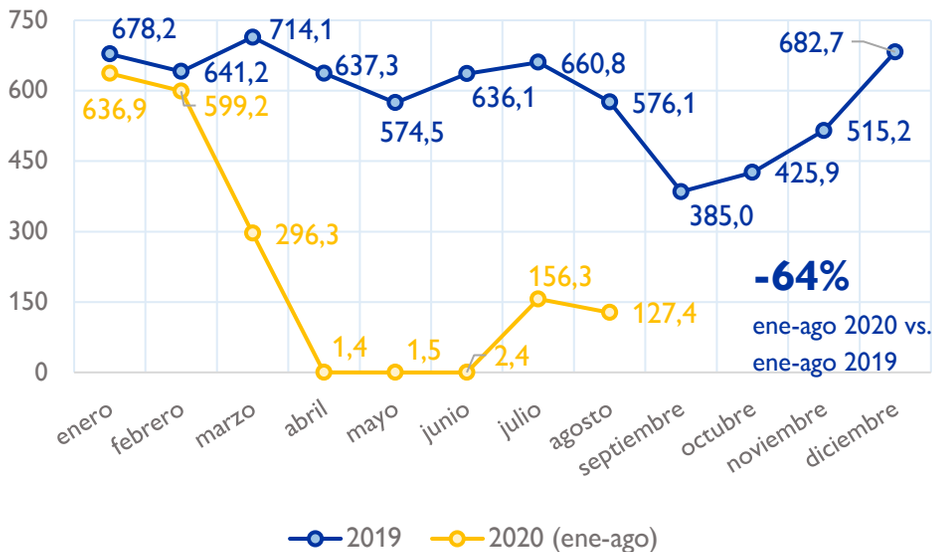
Panamá (extranjeros y nacionales, miles, ene-ago)



Jamaica (extranjeros, miles, ene-ago)



República Dominicana (extranjeros y nacionales, miles, ene-ago)



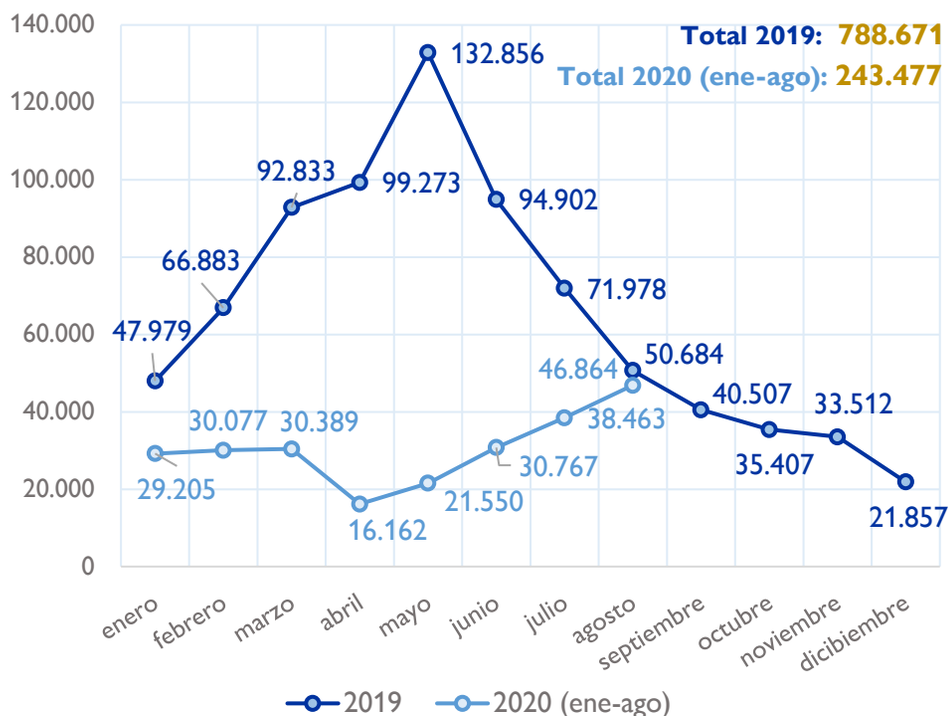
Se nota que la movilidad humana disminuyó significativamente en toda la región desde comienzos del año 2020, en particular desde el mes de marzo, coincidiendo con la introducción de restricciones de viaje impuestas por países en la región para contener el estallido de COVID-19. Se ha observado un ligero incremento en el número de entradas registradas entre junio y agosto del 2020 (según fuentes oficiales públicas) en países donde restricciones han empezado a levantarse.

Fuentes: United States National - Travel and Tourism Office, *Non-Resident Arrivals to the United States*, s.f.; Canadá - Immigration, Refugees and Citizenship Canada (IRCC), *International Tourists Entering or Returning to Canada, by Province of Entry*, s.f.; México - Unidad de Política Migratoria, *Boletín Mensual de Estadísticas Migratorias 2019 y 2020*, 2020; Costa Rica - Dirección General de Migración y Extranjería, *Informes Estadísticos Anuales 2019 y 2020*; Panamá - Servicio Nacional de Migración, *Migración - Movimiento Migratorio Agosto 2020*, s.f.; Jamaica Tourist Board, *Monthly Statistical Report August 2020*, 2020; República Dominicana - Banco Central, *Llegada vía aérea, Total (según residencia y aeropuertos)*, s.f. [10 oct. 2020].



Estados Unidos

Figura 2: Aprehensiones¹ mensuales reportadas de personas migrantes en la **frontera sureste de los Estados Unidos**, 2019 y 2020 (ene-ago)

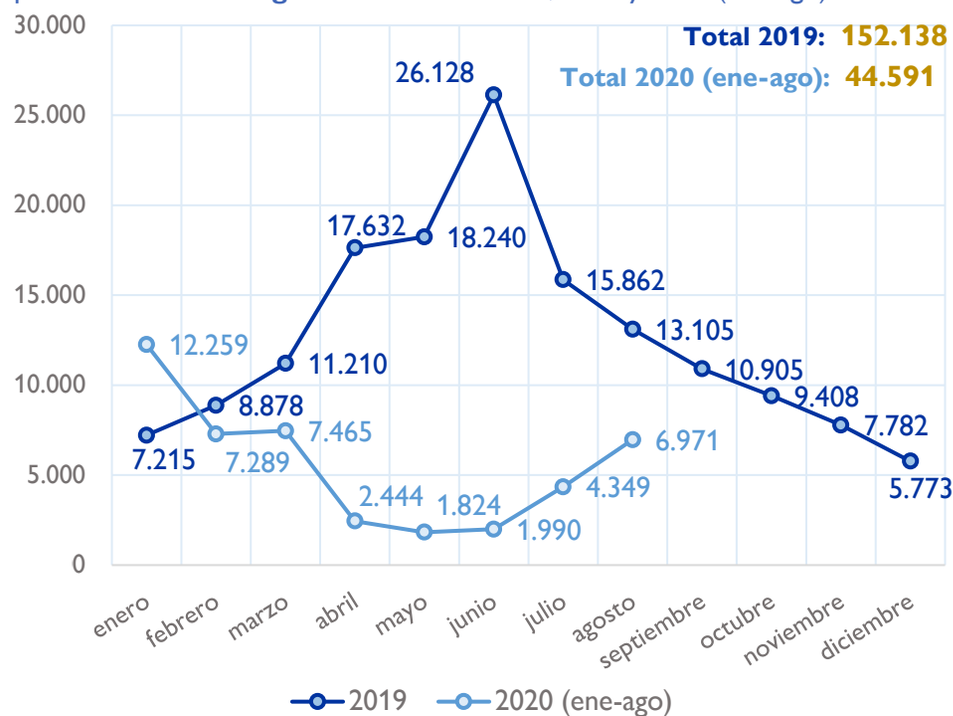


Después de una caída en un 47 por ciento de aprehsiones de migrantes en la frontera suroeste de los Estados Unidos entre marzo y abril del 2020, la cantidad de aprehsiones mensuales comenzó a crecer de nuevo y en agosto reflejaban niveles similares al año pasado. La mayoría de los migrantes aprehsidos en la frontera México-Estados Unidos son de nacionalidades mexicanas y de países del norte de Centroamérica.

Fuente: United States Customs and Border Protection (CBP) (U.S. Department of Homeland Security), *Southwest Border Migration FY 2020*, s.f. [07 oct. 2020]. ¹Nota: A partir de marzo del 2020, las estadísticas de aprehsiones incluyen tanto detenciones del **Título 8** (detenciones o inadmisibles procesados bajo la autoridad de inmigración de CBP) como expulsiones del **Título 42** (expulsiones de personas al último país de tránsito o al país de origen en interés de la salud pública) (los datos para 2020 están sujetos a cambios).

México

Figura 3: Aprehsiones² de migrantes provenientes de países del norte de Centroamérica (Honduras, Guatemala y El Salvador) registradas por autoridades migratorias mexicanas, 2019 y 2020 (ene-ago)



El año 2020 inició con un aumento de más del 112 por ciento en registros de aprehsiones de migrantes provenientes del norte de Centroamérica ante autoridades mexicanas en enero en comparación con los registros de diciembre 2019. Después de una disminución entre marzo y mayo, las aprehsiones registradas comenzaron a aumentar entre mayo y agosto.

Fuente: Unidad de Política Migratoria, Registro e Identidad de Personas (Secretaría de Gobernación), *Eventos de extranjeros presentados ante la autoridad migratoria, según continente y país de nacionalidad, 2019 y 2020*, s.f. [07 oct. 2020]. ²Nota: datos de presentaciones se basan en información registrada en las estaciones migratorias, oficinas centrales y locales del Instituto Nacional de Migración, y no corresponden a casos individuales sino a eventos (eventos se refiere a que puede haber varios registros por persona) (los datos para 2020 están sujetos a cambios).



México

Figura 4: Aprehensiones³ de migrantes extracontinentales (provenientes de países de Asia y África) registradas por **autoridades migratorias mexicanas, 2019 y 2020 (ene-ago)**

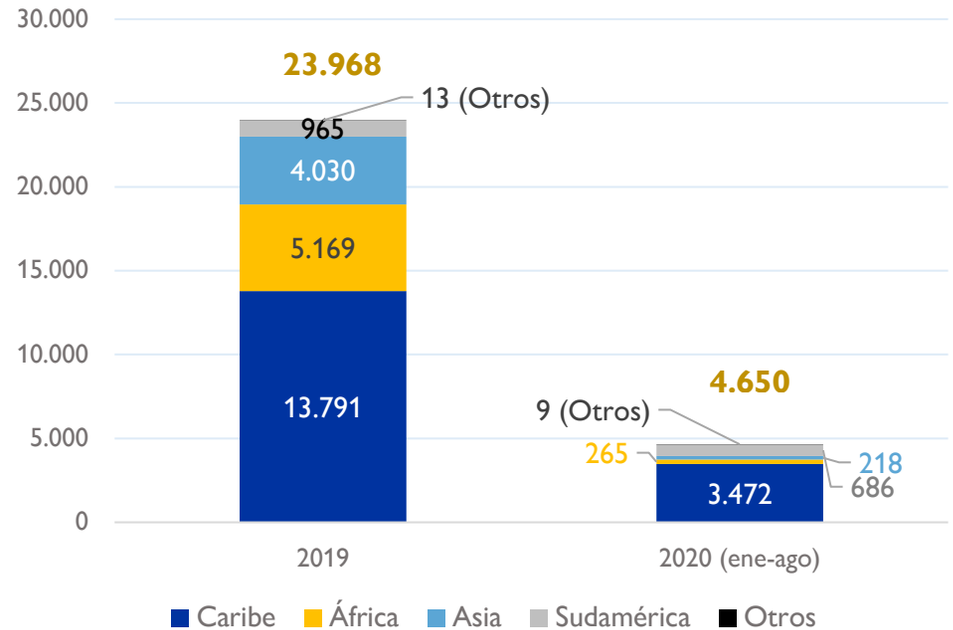


Las aprehensiones de migrantes extracontinentales registradas por autoridades mexicanas demostraron una progresiva disminución desde la segunda mitad del año 2019. Los registros durante el 2020 siguen esta tendencia - el descenso en aprehensiones de marzo a abril fue de 83 por ciento, hasta llegar a junio donde solo hubo 11 presentaciones de migrantes extracontinentales ante autoridades migratorias mexicanas - una disminución significativa teniendo en cuenta que el mismo mes durante el 2019 registró casi 2.000 presentaciones.

Fuente: Unidad de Política Migratoria, Registro e Identidad de Personas (Secretaría de Gobernación), *Eventos de extranjeros presentados ante la autoridad migratoria, según continente y país de nacionalidad, 2019 y 2020*, s.f. [07 oct. 2020]. ³**Nota:** datos de presentaciones se basan en información registrada en las estaciones migratorias, oficinas centrales y locales del Instituto Nacional de Migración, y no corresponden a casos individuales sino a eventos (eventos se refiere a que puede haber varios registros por persona) (los datos para 2020 están sujetos a cambios).

Panamá

Figura 5: Migrantes extrarregionales y caribeños identificados en tránsito irregular en la **zona sur de Panamá (zona Darién) 2019 y 2020 (ene-ago), por región de origen⁴**



Entre enero del 2019 y agosto del 2020, los principales países de origen de migrantes identificados en tránsito irregular en la zona sur de Panamá fueron: Haití (13.860), Cuba (3.397), Camerún (2.251), India (2.116), Congo (1.345), Bangladesh (1.108) y Chile (939), seguidos de varios otros países asiáticos, africanos y sudamericanos. Los nacionales de estos siete países constituyeron el 87.4 por ciento de los migrantes identificados en tránsito irregular en esta zona en el periodo mencionado.

Fuente: Servicio Nacional de Migración de Panamá, *MIGRACIÓN – Irregulares en tránsito por Darién diciembre 2019 y octubre 2020*, 2019 y 2020 [19 nov. 2020]. ⁴**Nota:** el mes de abril, mayo y julio no registra trámite debido al cierre por COVID-19. Cifras son preliminares al 31 de octubre del 2020 y sujetas a revisión y actualización. En el gráfico se entiende por caribeños como la suma total de los registros para las nacionalidades cubanas y haitianas, ya que otras nacionalidades no fueron identificadas en este periodo.



Figura 6: Retornos a países del norte de Centroamérica (Honduras, Guatemala y El Salvador) desde México y los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago)⁵

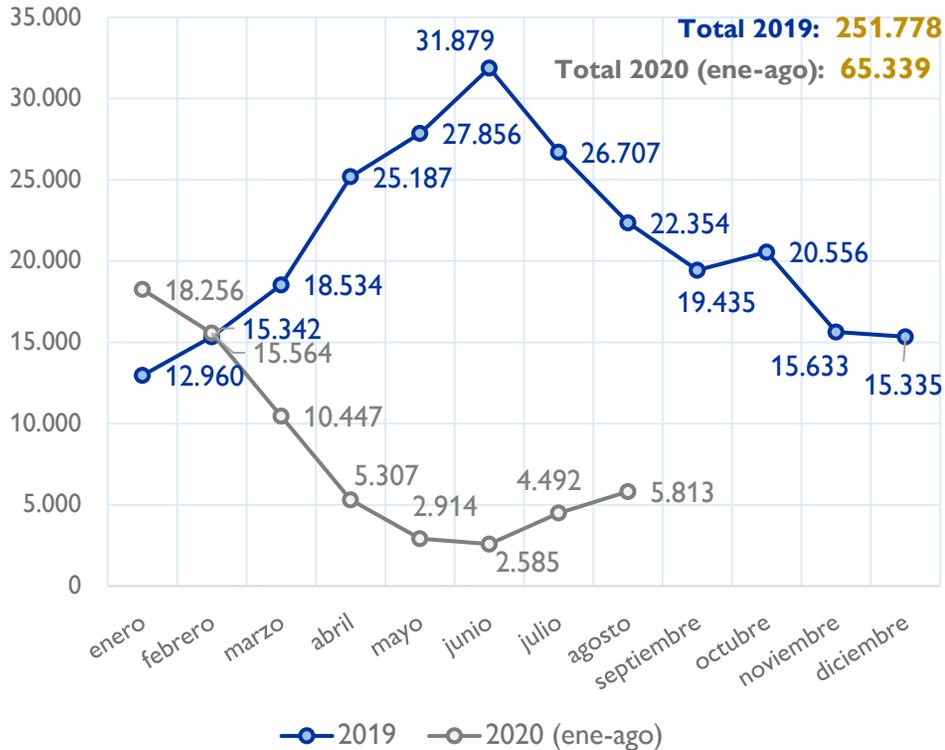


Figura 7: Retornos a países del norte de Centroamérica (Honduras, Guatemala y El Salvador), por país de salida, 2019 y 2020 (ene-ago)⁶



Los retornos de migrantes a países del norte de Centroamérica en enero de 2020 registraron la cifra más alta comparado con el mismo mes en los últimos cuatro años. Sin embargo, entre marzo y junio se presentó un descenso significativo en la cantidad de retornos registrados, con un ligero repunte en julio y agosto. Durante los primeros ocho meses de 2020, 115.480 menos personas migrantes han retornado a países del norte de Centroamérica, constituyendo una disminución del 63,9 por ciento en comparación con el mismo periodo en 2019. De las 65.339 personas que retornaron a países del norte de Centroamérica entre enero y agosto de 2020, 8.071 (12,4%) retornaron a El Salvador, 29.261 (44,8%) a Guatemala y 28.046 (42,9%) a Honduras.

Fuente: Iniciativa de Gestión de Información de Movilidad Humana en el Triángulo Norte (NTMI) (OIM), *Retornos – Triángulo Norte*, s.f. [10 oct. 2020]. ⁵**Nota:** Las cifras de retornos se basan en datos administrativos mantenidos por países del norte de Centroamérica e incluyen migrantes repatriados y retornos asistidos (los datos están sujetos a cambios según actualizaciones mensuales de la fuente).

Fuente: Iniciativa de Gestión de Información de Movilidad Humana en el Triángulo Norte (NTMI) (OIM), *Retornos – Triángulo Norte*, s.f. [10 oct. 2020]. ⁶**Nota:** Las cifras de retornos se basan en datos administrativos mantenidos por países del norte de Centroamérica e incluyen migrantes repatriados y retornos asistidos (los datos están sujetos a cambios según actualizaciones mensuales de la fuente).

Figura 8: Visas temporales H-2A (trabajadores temporales agrícolas) emitidas en los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago)

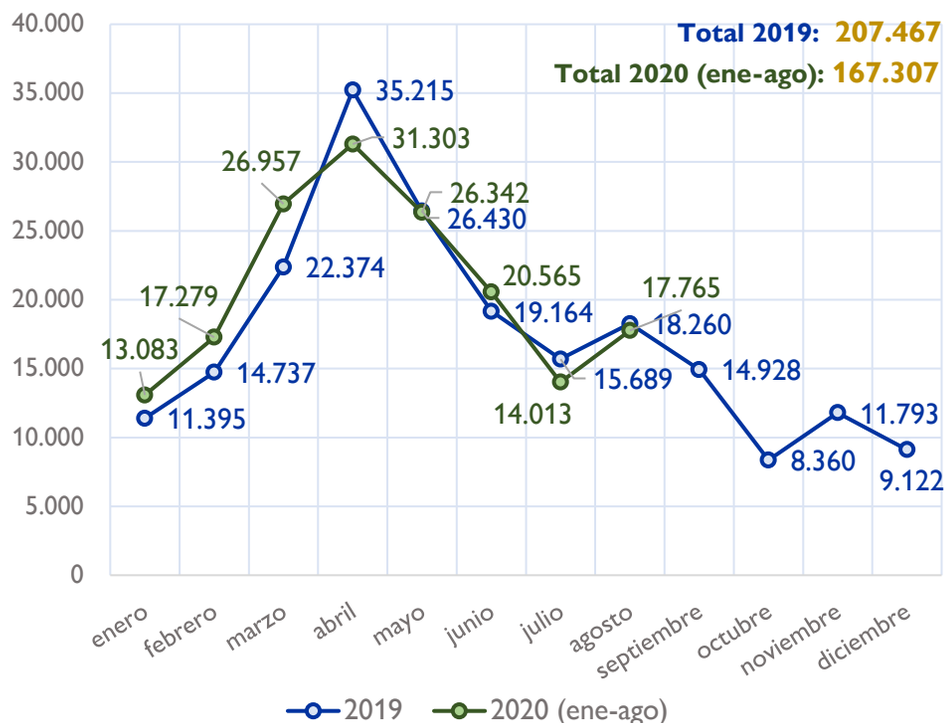
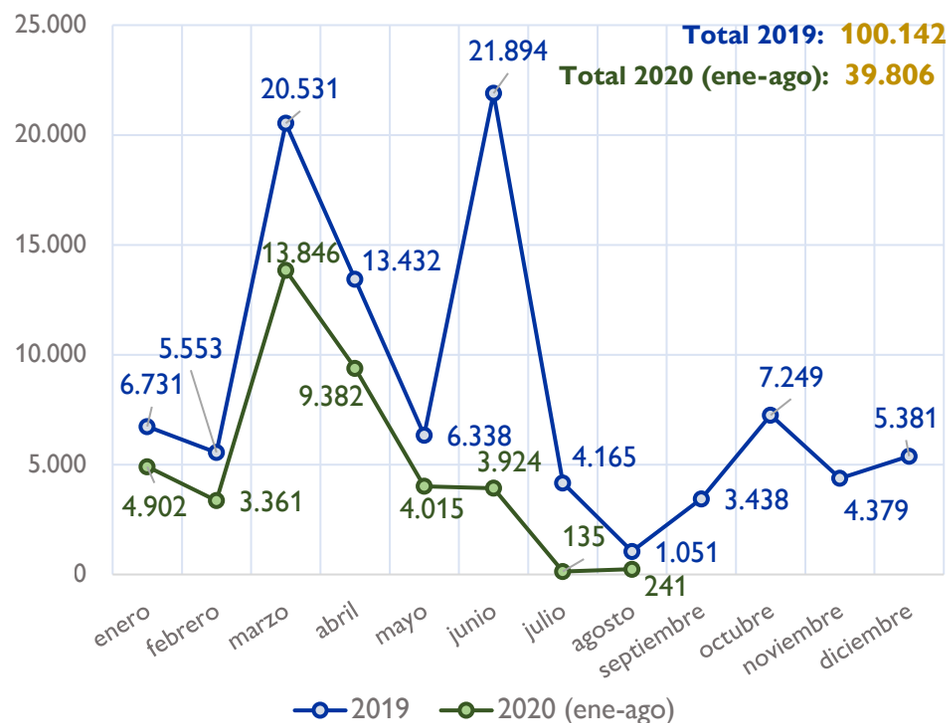


Figura 9: Visas temporales H-2B (trabajadores temporales no agrícolas) emitidas en los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago)



- En los cuatro años fiscales de 2016 a 2019, la cantidad de visas temporales agrícolas H-2A emitidas en los Estados Unidos aumentó en casi 53 por ciento. En los primeros siete meses del 2020, se experimentó un aumento del 2.5 por ciento en la cantidad de visas H-2A emitidas comparado con el mismo periodo del año anterior (167.307 vs. 163.264 durante este periodo en el 2019). Entre enero de 2019 y agosto de 2020, los nacionales de México (344.589, o el 92% de visas H-2A emitidas en este periodo), Jamaica (9.136), Guatemala (4.560), Nicaragua (1.228), y Honduras (501) fueron los principales receptores de visas H-2A en la región.
- En los primeros ocho meses del 2020, la cantidad de visas H-2B emitidas cayó en 50.1 por ciento comparado con el mismo periodo en 2019. Entre enero de 2019 y agosto de 2020, los nacionales de México (104.998, o el 75 por ciento de visas H-2B emitidas en este periodo), Jamaica (14.184), Guatemala (3.665), Honduras (1.499) y El Salvador (733) fueron los principales receptores de visas H-2B en la región. Los principales sectores de empleo de los trabajadores H-2B son: jardinería y paisajismo (aproximadamente el 40% del total), silvicultura (aproximadamente el 8%), seguido por trabajos en sectores de entretenimiento / recreación, hospitalidad, procesamiento de carne / pescado, construcción y trabajos en restaurantes.

Fuente: Bureau of Consular Affairs (U.S. Department of State), *Monthly Nonimmigrant Visa Issuance Statistics*, s.f. [10 oct. 2020].

Fuente: Bureau of Consular Affairs (U.S. Department of State), *Monthly Nonimmigrant Visa Issuance Statistics*, s.f. [10 oct. 2020].

Figura 10: Visas F1 (estudiantes matriculados en programas académicos) emitidas en los Estados Unidos, 2019 y 2020 (ene-ago)

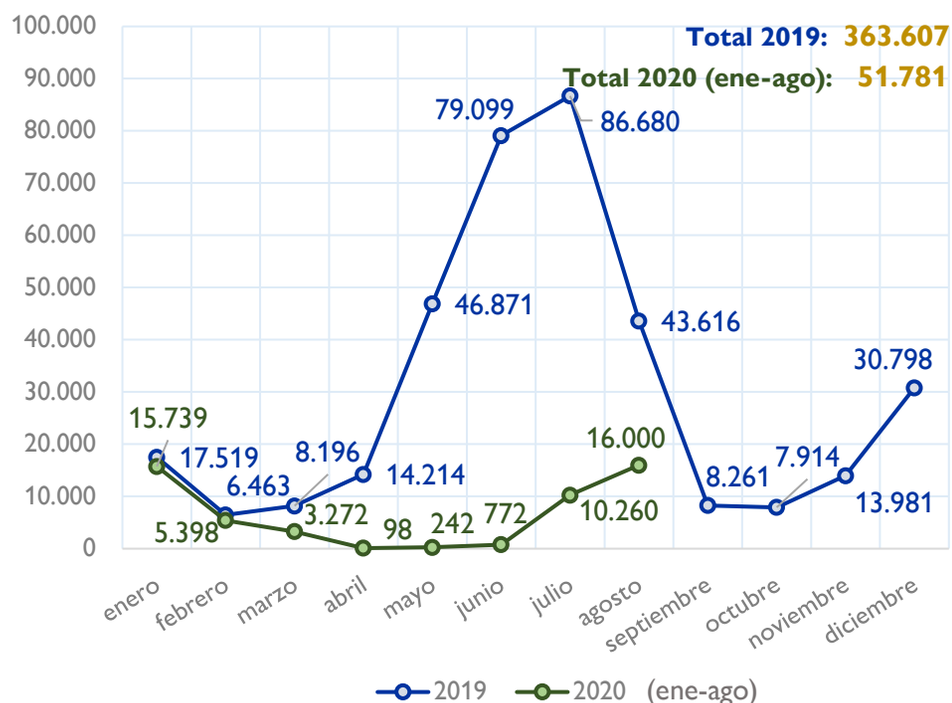
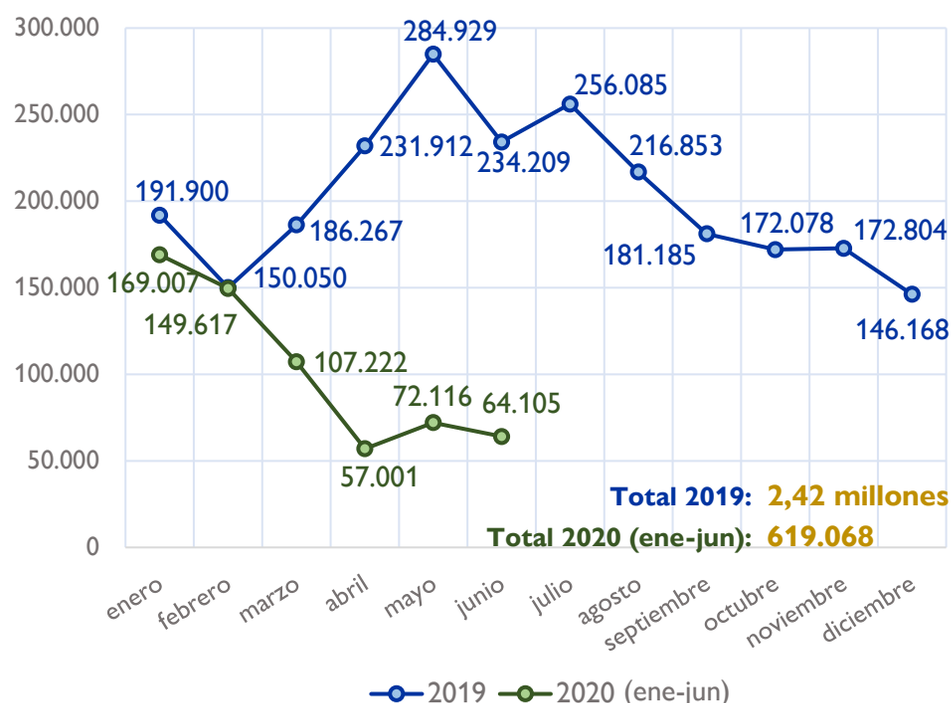


Figura 11: Nuevas aplicaciones y extensiones de residentes temporales aprobadas en **Canadá**, 2019 y 2020 (ene-jun)



- En los primeros ocho meses del 2020, el número de visas F1 emitidas en los Estados Unidos cayó en 82,9 por ciento comparado con el mismo periodo del 2019. En total, 1,94 millones de visas no-inmigrantes (las cuales incluyen 19 clases de visas, incluyendo las H-2A, H-2B y F1) fueron emitidas en los Estados Unidos en los primeros ocho meses del 2020. Esto significa un descenso significativo comparado con años anteriores. Por ejemplo, en los primeros ocho meses del 2019, 6,10 millones de visas no-inmigrantes fueron emitidas, representando más del triple de la cantidad emitida en este periodo en el 2020.
- La cantidad de nuevas aplicaciones y extensiones de residencias temporales (incluyendo visas de residente temporal, registros de visitantes, permisos de estudio, permisos de trabajo, extensiones y más) aprobadas por Canadá disminuyó en un 52 por ciento en el primer semestre (ene-jun) del 2020 comparado con el mismo periodo en 2019, en un 53 por ciento comparado con el mismo periodo en 2018, y en un 43 por ciento comparado con el primer semestre del 2017. Entre enero de 2019 y junio de 2020, los nacionales de México (30.474), Jamaica (14.502), Guatemala (9.252), los Estados Unidos (7.492) y Haití (4.262) fueron los principales recipientes de visas de residencia temporales de Canadá en la región.

Fuente: Bureau of Consular Affairs (U.S. Department of State), *Monthly Nonimmigrant Visa Issuance Statistics*, s.f. [10 oct. 2020].

Fuente: Immigration, Refugees and Citizenship Canada (IRCC), *New Applications and Extensions Approved by IRCC for Temporary Residents (in Persons), by Month*, s.f. [10 oct. 2020].

MIGRANTES DESAPARECIDOS

Figura 12: Migrantes desaparecidos identificados en Norteamérica, Centroamérica y el Caribe, 2014 – 2020 (ene – sept)⁷

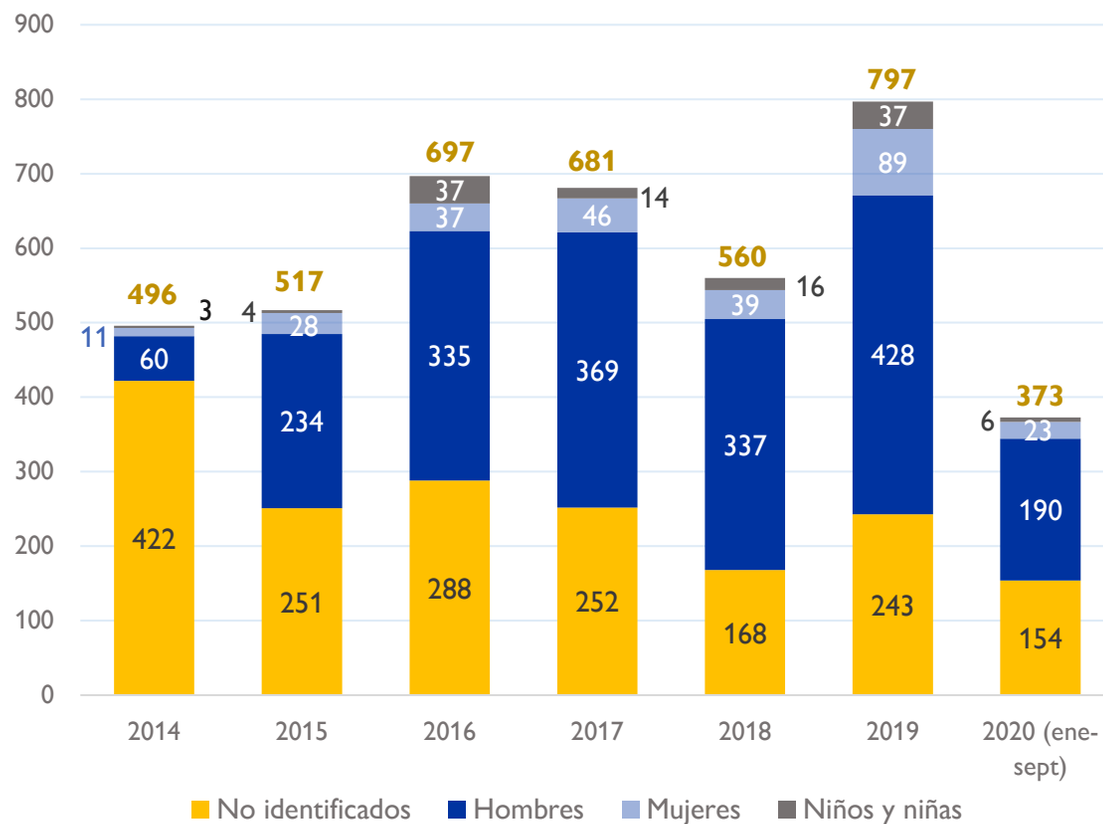


Tabla 1: Migrantes desaparecidos identificados en Norteamérica, Centroamérica y el Caribe, por subregión, 2020 (ene-sept)

Frontera Estados Unidos – México	252
El Caribe	81
Centroamérica	28
Norteamérica	12
Total	373

Fuente: IOM, *Missing Migrants Project: Americas*, s.f. [21 sept. 2020].

⁷Nota: La Figura 12 y la Tabla 1 muestran figuras actualizadas hasta el 21 de septiembre del 2020. Cabe señalar que, en la región de Centroamérica, Norteamérica y el Caribe, existen zonas donde es difícil lograr un conteo actualizado de incidentes por lo que se puede estar presentando un subregistro de datos. Se sabe poco sobre muertes de personas migrantes en rutas remotas o menos pobladas como en la región del Tapón del Darién frontera terrestre entre Colombia y Panamá, o en rutas marítimas, incluyendo el “Canal de la Mona” entre la República Dominicana y Puerto Rico.

- [El Proyecto Migrantes Desaparecidos de la OIM](#) recopila datos de distintas fuentes (incluyendo registros oficiales de las guardias costeras y los médicos examinadores, informes de las ONG, informes periodísticos, encuestas y entrevistas con personas migrantes, entre otras), para registrar las personas que fallecen o desaparecen en el proceso de migración a otro país. Desde 2014 y hasta el 21 de septiembre de 2020, se registraron en la región la muerte de más de 4.000 personas durante sus travesías migratorias. Aproximadamente el 65 por ciento de estas muertes identificadas se documentaron en la frontera entre México y los Estados Unidos.
- A pesar de las restricciones de movilidad y los cierres de fronteras establecidos en respuesta al brote de COVID-19, los migrantes continúan embarcándose en viajes migratorios peligrosos y potencialmente mortales. Se registraron cientos de muertes de migrantes en los primeros ocho meses del 2020.



Figura 13: Países principales receptores de remesas en Centroamérica, México y el Caribe, en % del PIB, donde las remesas sobrepasan el 10% del PIB (2016-2019)

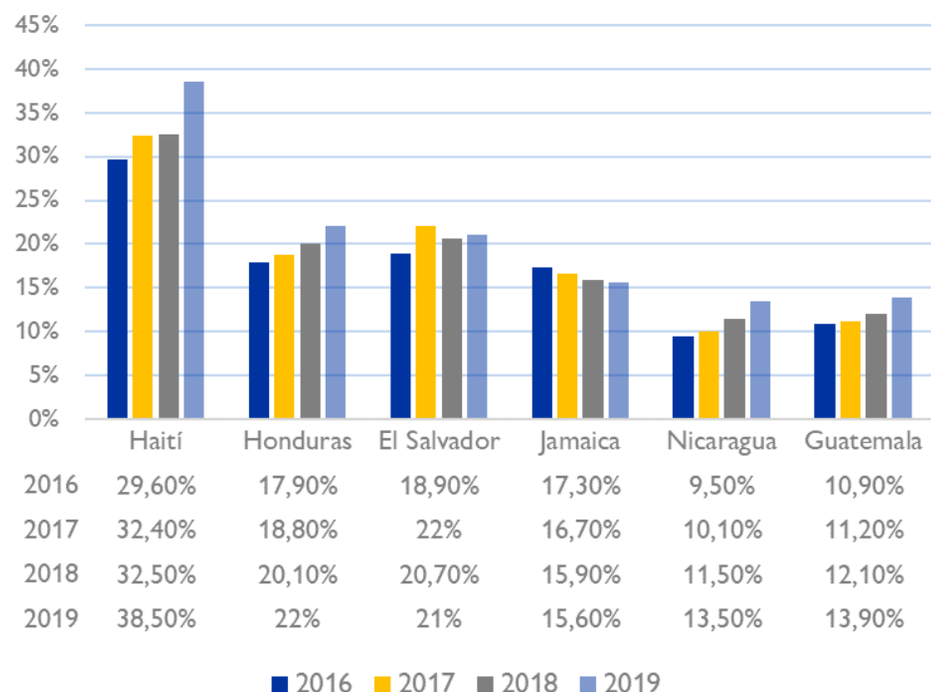
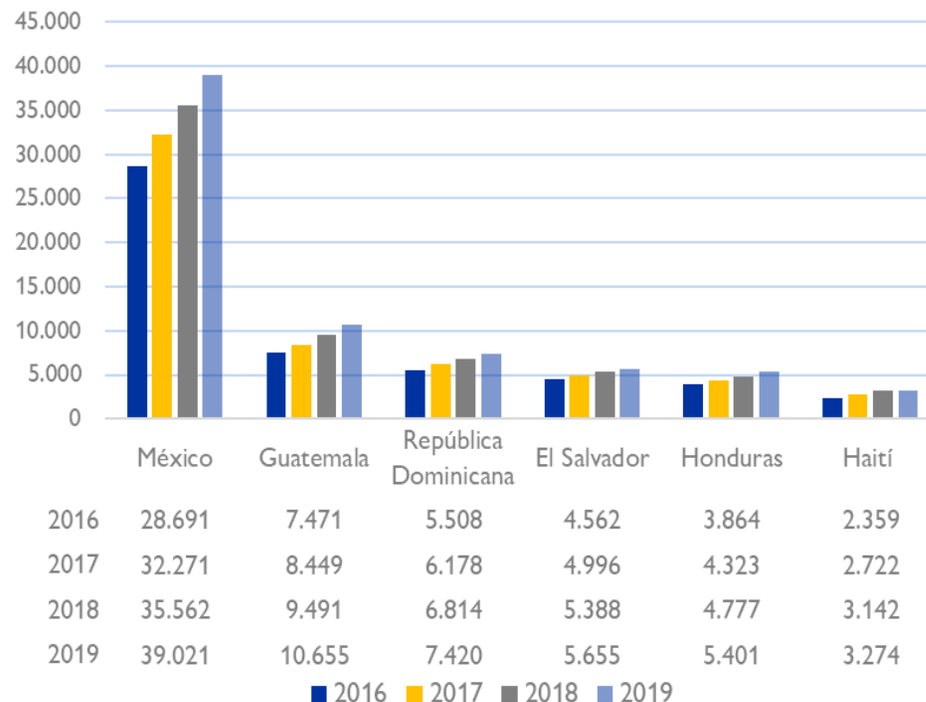


Figura 14: Países principales receptores de remesas en Centroamérica, México y el Caribe, en millones de USD, donde las remesas sobrepasan los USD 3.000 millones (2016-2019)



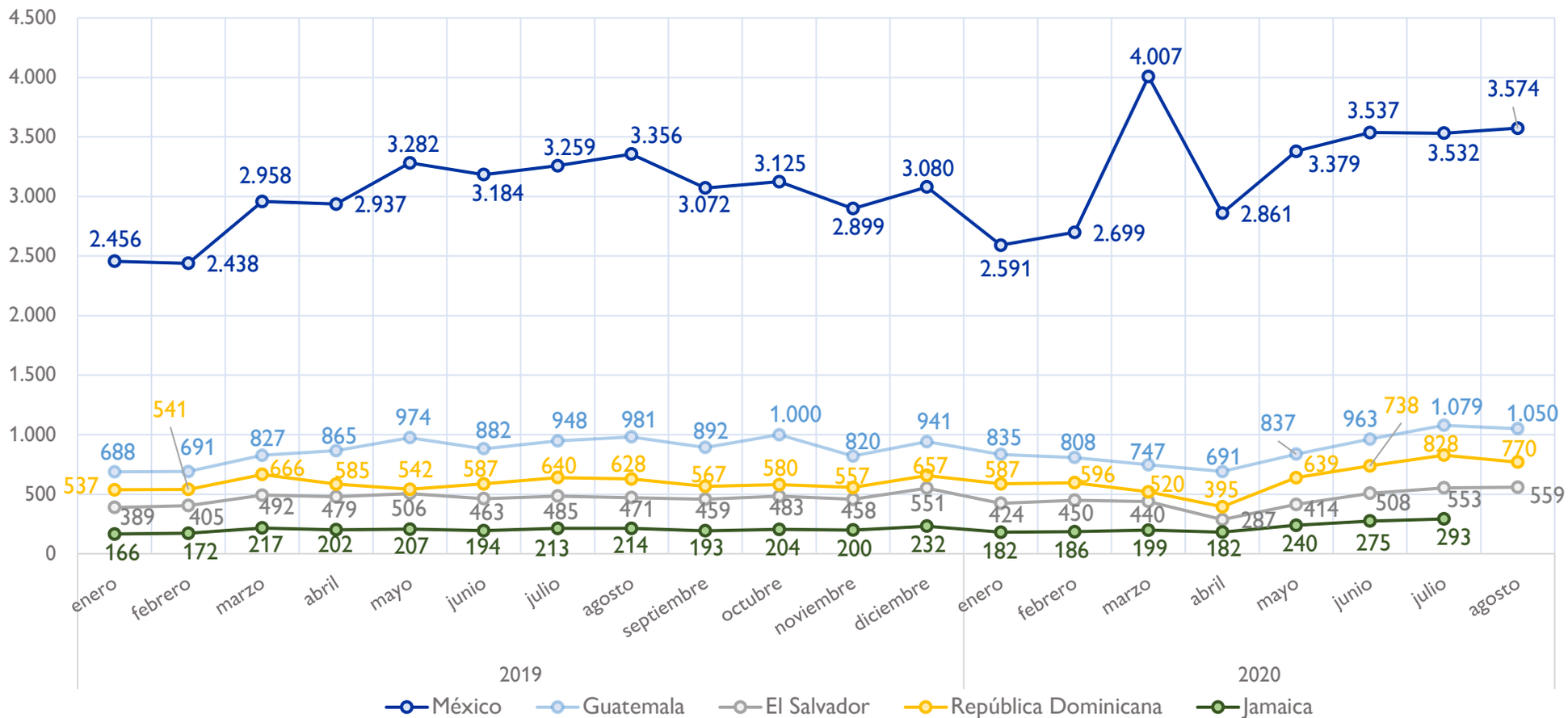
Las remesas pueden constituir un mecanismo de apoyo y seguro integral para familias de migrantes en países de origen. La pandemia de COVID-19 ha generado preocupaciones tanto a nivel regional como global con respecto a las capacidades de las personas migrantes para enviar remesas a sus familias en sus países de origen, dados los fuertes impactos socioeconómicos en países de destino. Estas preocupaciones son más elevadas en países que demuestran una dependencia continua y a veces creciente de las remesas. Las remesas constituyeron el 10 por ciento o más, y a veces hasta más del 20 por ciento del PIB en varios países en 2019 (ver Figura 13). En otros países de origen – por ejemplo, la República Dominicana, o México, que tiene la tercera tasa más elevada de inlfujos de remesas en el mundo y recibió más de 39.000 millones de dólares en remesas en el 2019 – aunque las remesas constituyen una proporción menor del PIB total, inlfujos en términos absolutos son muy elevados (ver Figura 14).

Fuente: Banco Mundial, *Personal remittances, received (% of GDP)*, s.f. [10. oct 2020].

Fuente: Banco Mundial, *Personal remittances, received (current US\$)*, s.f. [10. oct 2020].



Figura 15: Flujos de remesas mensuales a países seleccionados (con datos disponibles) de la región, 2019 y 2020 (ene-ago), en millones de USD



En general, las remesas recibidas en ciertos países principales receptores de remesas en la región (donde hay datos mensuales disponibles) no experimentaron una disminución drástica en los primeros siete u ocho meses del 2020. En contraste, las remesas recibidas en México en los primeros ocho meses del 2020 registraron un aumento del 9,68 por ciento comparado con el mismo periodo en 2019. En Guatemala, la República Dominicana y El Salvador, después de un considerable descenso en marzo y abril, los flujos de remesas repuntaron en mayo. En total, las remesas recibidas en Guatemala durante los primeros ocho meses del 2020 superaron en el 2,2 por ciento la cantidad de remesas recibidas durante el mismo periodo en 2019, mientras que en Jamaica aumentaron en el 13,6 por ciento en los primeros siete meses y en la República Dominicana en el 7,3 por ciento comparado con los primeros ocho meses del 2019. En El Salvador las remesas recibidas cayeron en el 1,5 por ciento en los primeros ocho meses del 2020 comparado con el mismo periodo en 2019.

Fuentes: Banco de México, *Ingresos por Remesas*, s.f.; Banco de Guatemala, *Ingreso de Divisas por Remesas Familiares*, s.f.; Banco Central de Reserva de El Salvador, *Ingresos Mensuales de Remesas Familiares*, s.f.; Banco Central de la República Dominicana, *Remesas Familiares – Mensual*, s.f.; Bank of Jamaica – *Remittance Update April 2020*, 2020. [10 oct. 2020] (los datos están sujetos a cambios).