



Ciencias Sociales
Universidad de la República

MIGRACIÓN INTERNACIONAL: CONCEPTOS BÁSICOS Y TENDENCIAS GLOBALES

Martín Koolhaas

12/09/2023

Curso Poblaciones Migrantes

Cronograma de clases restantes y entregas de trabajos

FECHA	TEMAS y ACTIVIDADES
12/09	Conceptos básicos y herramientas de medición de la migración. Tendencias globales y regionales migración internacional
19/09	Teorías explicativas de los movimientos migratorios
26/09	Tendencias recientes migración internacional en Uruguay
03/10	Taller Observatorio de Movilidad, Infancia y Familia (OMIF) - Entrega de pauta de trabajo domiciliario I
10/10	Gobernanza de las migraciones a nivel global, regional y nacional
17/10	Inclusión poblaciones migrantes. Conceptualización y teorías- Entrega de trabajo domiciliario I en EVA y entrega de la pauta de trabajo domiciliario II.
24/10	Inclusión poblaciones migrantes en Uruguay (1)
31/10	Inclusión poblaciones migrantes en Uruguay (2)
7/11	Intervención con poblaciones migrantes
14/11	Clase especial: visita de Asociación Idas y Vueltas
18/11	Entrega de trabajo domiciliario II por EVA

Contenido clase

1. Conceptos y definiciones básicas
2. Métodos, fuentes e indicadores
3. Tendencias globales y regionales migración internacional
4. Repaso con juego Kahoot

Contenido clase

1. Conceptos y definiciones básicas
2. Métodos, fuentes e indicadores
3. Tendencias globales y regionales migración internacional

Ir a menti.com y usar código 1354 4161

Escribir 3 palabras clave que entienda asociadas a la definición de MIGRACIÓN

Definición de migración

- La migración supone:

❖ **Cambio de residencia habitual (tiempo)**

❖ **Cruce de fronteras o límites geográficos**

} Ambas son necesarias

- No todo desplazamiento poblacional es migración.
- Los cambios de vivienda dentro de una misma comunidad (país o departamento) no corresponden a movimientos migratorios.
- Problema: ¿qué entendemos por residencia habitual? (concepto clave para Censos de Derecho)
 - Es relativamente frecuente tener más de una residencia habitual (ejemplos: hijos de padres separados, trabajadores que desempeñan su trabajo fuera de su hogar familiar, jubilados con doble residencia) – Prueba piloto INE 2008: 4.1% (Niedworok y Koolhaas 2009)
 - Concepto alternativo de “espacio de vida” (Courgeau)
- ¿Son migraciones los cambios de residencia por menos de 12 meses? Recomendaciones internacionales (Naciones Unidas): NO

DEFINICIONES

- LA MIGRACIÓN → **desplazamiento con traslado de residencia** desde un **lugar de ORIGEN** a un **lugar de DESTINO** que implica atravesar límites de alguna división geográfica
- Dimensión espacial
- Dimensión temporal
- Evento repetible
- El menos biológico de los componentes del cambio poblacional
- El que más importa en sociedades con niveles bajos de mortalidad y natalidad, y a nivel subnacional cuanto más pequeña sea la unidad territorial en consideración
- El más difícil de estudiar (también, de definir y medir)
 - No tanto por la migración interna, sino por la internacional (en particular por la emigración)
 - Emigrantes: personas ausentes del país estudiado, no son captados en censos y encuestas

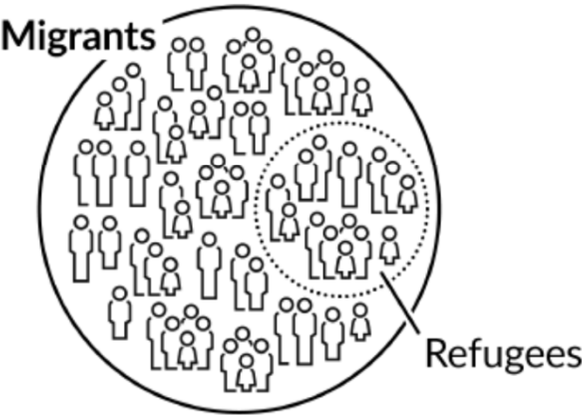
Definiciones

- No hay una definición universalmente aceptada del término "migrante."
- Abarca usualmente los casos en los que **la decisión de migrar es tomada libremente** por "razones de conveniencia personal" y sin intervención de factores externos que le obliguen a ello. Cuando no es voluntaria la migración se emplean otros términos:
 - **Refugiado** - Persona que con "fundados temores de ser perseguida por motivos de raza, religión, nacionalidad, pertenencia a determinado grupo social u opiniones políticas, se encuentre fuera del país de su nacionalidad y no pueda o, a causa de dichos temores, no quiera acogerse a la protección de tal país". (Convención 1951/Protocolo 1967).
 - **Desplazados internos**, son aquellos que han huido de sus hogares, generalmente a consecuencia de una guerra civil, pero que han permanecido en sus países de origen en lugar de buscar asilo en el extranjero.
 - **Reasentamiento** - Reubicación e integración de personas (refugiados, desplazados internos, etc.) en otra área geográfica, generalmente en un tercer país. Es el asentamiento duradero de refugiados en un país distinto al de refugio. Este término abarca generalmente la parte del proceso que se inicia con la selección de refugiados a ser reasentados y que concluye con la ubicación de refugiados en una comunidad en el país del reasentamiento.
- Cuestionamiento al carácter "voluntario" de muchas migraciones no forzosas. Voluntariedad conceptualizada como un continuo y no binariamente

Carling (2023): crítica a definición residualista de personas migrantes asociada a perspectiva de organismos internacionales

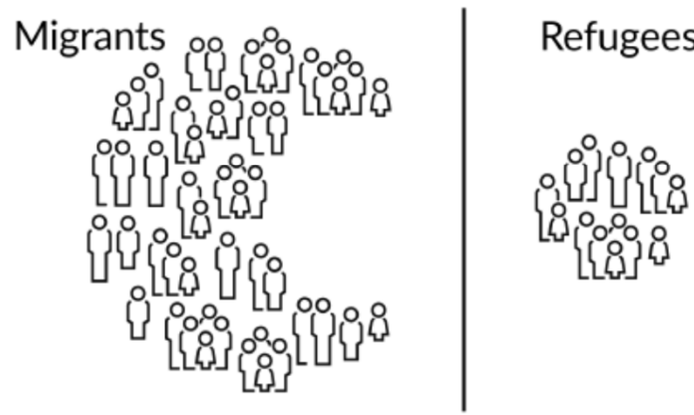
OIM (Organización Internacional para las Migraciones): migrantes
ACNUR (Alto Comisionado de las NN.UU para los Refugiados): refugiados

(a) Inclusivist definition of migrants



- Ways of referring to all people on the move:
- *Migrants*
 - *Migrants, including refugees*
 - *Refugees and other migrants*

(b) Residualist definition of migrants



- Ways of referring to all people on the move:
- *Refugees and migrants*
 - *Migrants and refugees*

FIGURE 1 Inclusivist and residualist definitions.

Migración como componente de la dinámica demográfica y el crecimiento poblacional



Ecuación Compensadora

$$P(t+n) = P(t) + N(t,t+n) - D(t,t+n) + I(t,t+n) - E(t,t+n)$$

P = Población

N = Nacimientos

D = Defunciones

I = Inmigración

E = Emigración

Ecuación Compensadora

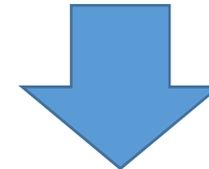
$$P(t+n) - P(t) = N(t,t+n) - D(t,t+n) + I(t,t+n) - E(t,t+n)$$



Crecimiento Total (CT)
es la variación de la población en dos momentos del tiempo



Crecimiento Natural (CN)
es la diferencia entre el número de nacimientos y de defunciones ocurrida en un intervalo temporal



Saldo Migratorio (SM) es la diferencia entre el número de inmigraciones y emigraciones ocurrida en un intervalo temporal

$$CT(t, t+n) = CN(t, t+n) + SM(t, t+n)$$

$CN(t, t+n) = N(t, t+n) - D(t, t+n)$  Al Crecimiento Natural también se lo denomina Crecimiento Vegetativo (CV)

$$SM(t, t+n) = I(t, t+n) - E(t, t+n)$$

Ejemplo con otra notación, datos Polonia 1996

$$P_1 + (N - M) + (I - E) = P_2$$

Donde P_2 es la población en una fecha posterior, P_1 es la población en una fecha anterior; N significa nacimientos y M significa muertes entre las dos fechas; I es la inmigración (o migración interna) y E es la emigración (o migración externa) entre las dos fechas.

$$\begin{array}{r} \text{Población} \\ \text{de Polonia} \\ \text{en enero} \\ \text{de 1996} \end{array} + \left(\begin{array}{r} \text{nacimientos} \\ \text{en 1996} \end{array} - \begin{array}{r} \text{muertes} \\ \text{en 1996} \end{array} \right) + \left(\begin{array}{r} \text{inmigración} \\ \text{en 1996} \end{array} - \begin{array}{r} \text{emigración} \\ \text{en 1996} \end{array} \right) = \begin{array}{r} \text{Población} \\ \text{de Polonia} \\ \text{en enero} \\ \text{de 1997} \end{array}$$

$$38.609.400 + (428.200 - 385.500) + (8.200 - 21.000) = 38.639.300$$

Durante 1996, la población de Polonia aumentó en 29.900 habitantes.

¿Por qué se migra? Teorías de la migración

- Explicaciones de naturaleza multicausal dado que sobre ella operan fuerzas en origen y en destino, e interacciones entre ambas.
- Un desafío para el estudio de la migración es encontrar abordajes metodológicos que permitan establecer mecanismos múltiples de causalidad.
 - *“En el presente no hay una teoría coherente y única sobre la migración internacional, solamente un conjunto fragmentado de teorías que se ha desarrollado en buena medida aisladas unas de otras, algunas veces, pero no siempre segmentadas por fronteras disciplinarias. Los patrones y tendencias actuales sobre la inmigración sugieren que un entendimiento completo del proceso migratorio no se alcanza apoyándose en las herramientas de una sola disciplina, o enfocando un solo nivel de análisis, su complejidad y su naturaleza multifacética requiere una teoría sofisticada que incorpore varias perspectivas, niveles y supuestos” (Massey et al., 2000 :6).*
- Unas teorías explican el surgimiento de flujos y otras su continuidad
- En la próxima clase se profundizará en este tema (con Camila Montiel)

Importancia de la migración

Desde el punto de vista demográfico:

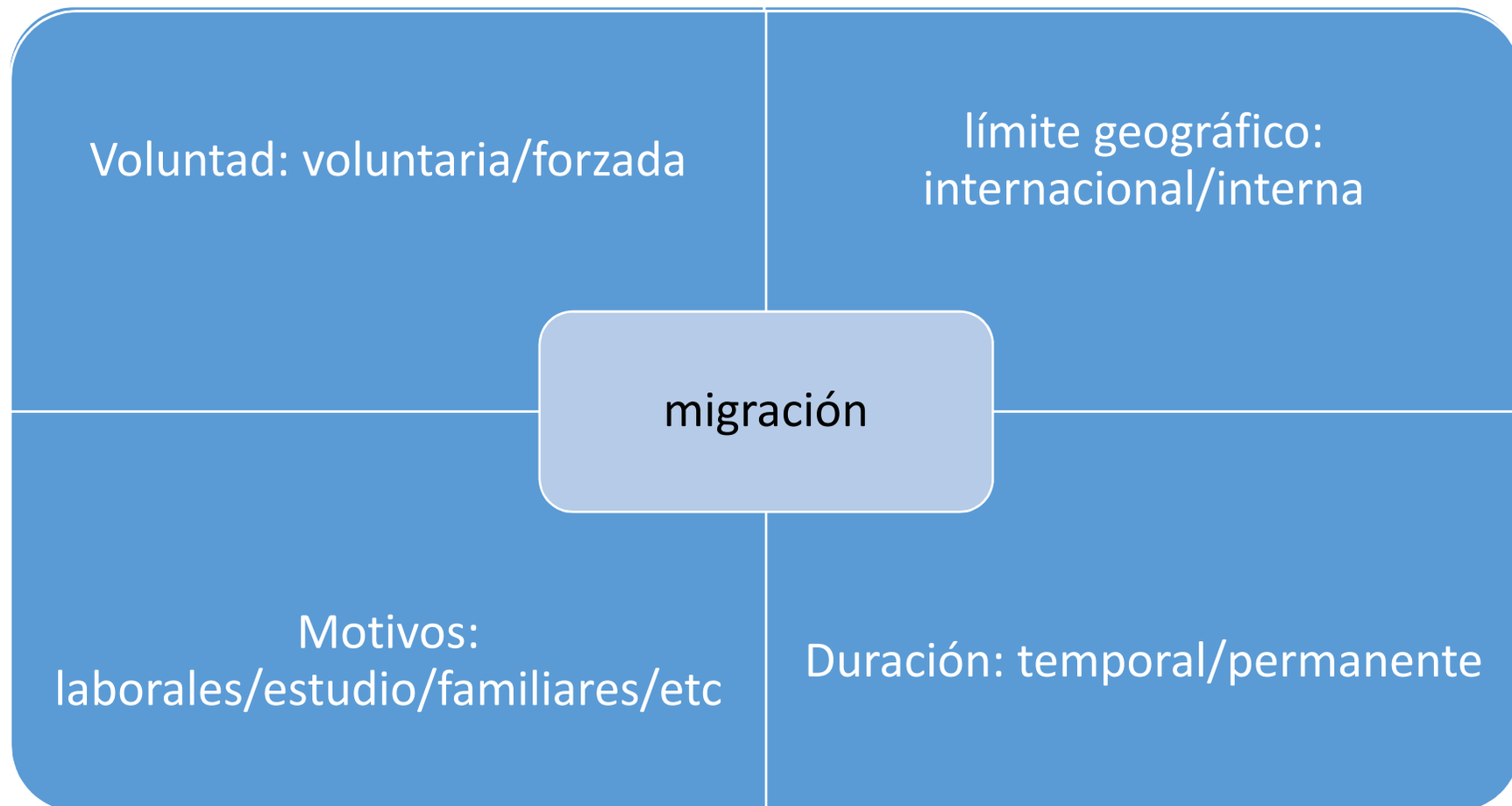
- Componente de variación del tamaño de la población (efectos directos e indirectos);
- Afecta la redistribución espacial de la población;
- Cambios en la estructura por sexo y edad, niveles de natalidad/fecundidad y mortalidad y la composición de la población con respecto a otras variables.



Desde el punto de vista socioeconómico:

- Nivel macro: vínculo con economía y sociedad, temas de migración y desarrollo.
- Nivel micro: movilidad social, acceso a servicios, integración social, redes sociales, identidad, familia y ciclo vital, etc.

Tipos de migración: clasificaciones no excluyentes



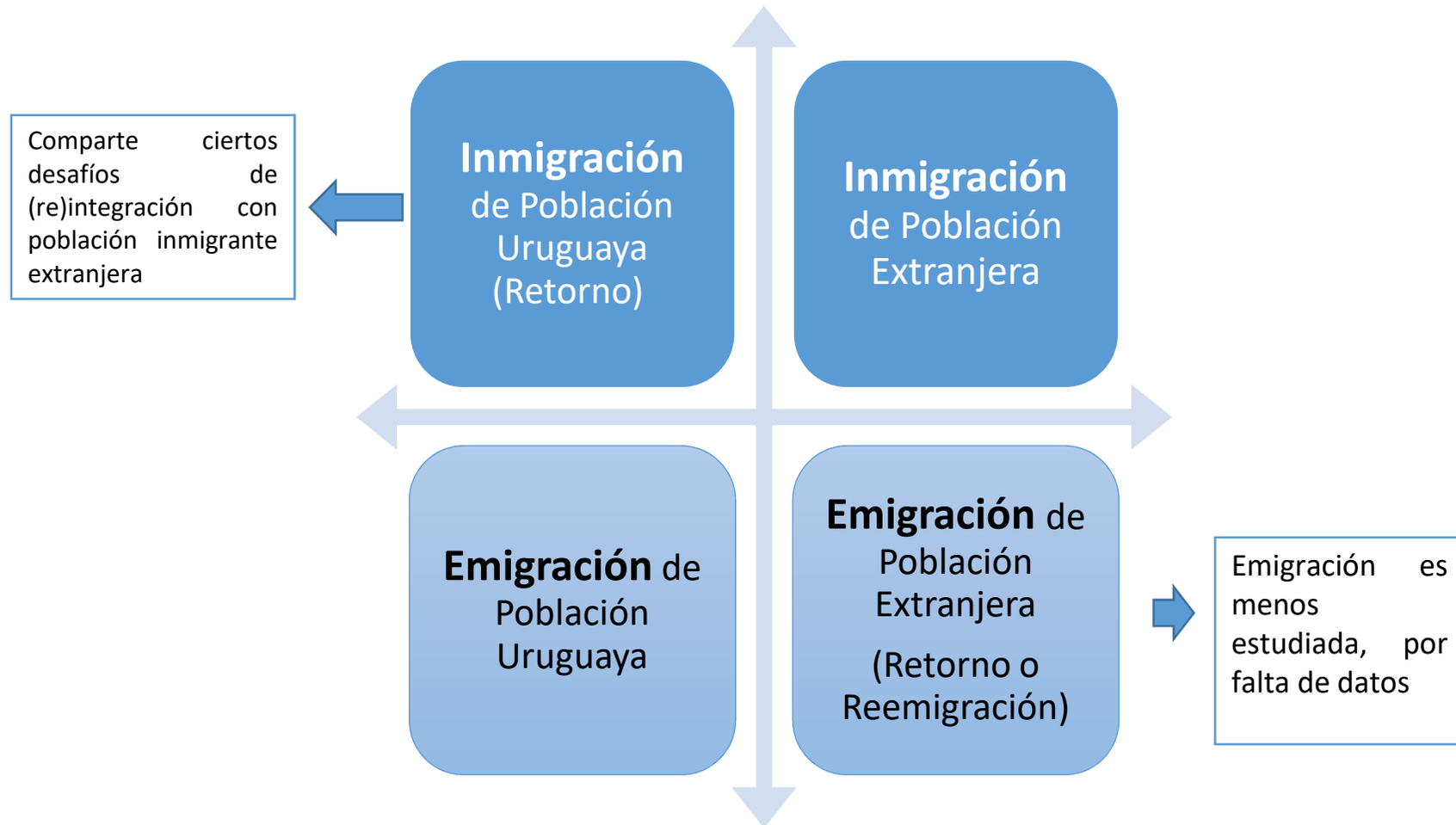
Contenido clase 1

1. Conceptos y definiciones básicas
- 2. Métodos, fuentes e indicadores**
3. Tendencias recientes migración interna en Uruguay

Importancia de los datos migratorios

- La disponibilidad de estadísticas migratorias confiables y oportunas es esencial para realizar estimaciones y proyecciones de población a nivel nacional y subnacional
 - Contamos con estadísticas continuas de nacimientos y defunciones de buena calidad, pero no sobre migraciones
 - Estimaciones y proyecciones de población oficiales (INE 2013) supusieron saldo migratorio 0 y fueron elaboradas en un contexto diferente al actual
- Las políticas migratorias suelen ser diseñadas e implementadas en ausencia de datos migratorios de calidad
- La mejora de la calidad en la producción de estadísticas migratorias es una prioridad en acuerdos internacionales que ha suscrito el gobierno uruguayo en temas migratorios (Convención ONU 1990 por Trabajadores Migrantes, Pacto Global por las Migraciones) y de población y desarrollo (Consenso de Montevideo)

Componentes del saldo migratorio (migración neta)



Virtudes y limitaciones de las fuentes de datos

	1. Censos	2. Encuestas población activa (ECH)	3. Registros (residencias, entradas y salidas, refugio, etc.)	4. Encuestas específicas (ENIR, DTM, etc.)	5. Big data
Ventajas	<p>Universalidad</p> <p>Mayor armonización</p> <p>Elaboradas por INEs</p>	<p>Periodicidad continua</p> <p>Mayor armonización</p> <p>Elaboradas por INEs</p> <p>Comparación de desempeños con población nativa (brechas)</p>	<p>Periodicidad continua</p> <p>Universalidad</p>	<p>Profundidad</p> <p>“Traje a medida”</p>	<p>Información en tiempo real</p>
Desventajas	<p>Periodicidad</p>	<p>Muestreo, concentración territorial de la migración</p> <p>Exclusión viviendas colectivas</p> <p>Límites a desagregación subnacional y por orígenes nacionales</p>	<p>Elaborados con fines administrativos</p> <p>Menor armonización (país nacimiento vs. nacionalidad)</p> <p>Poblaciones excluidas del registro</p>	<p>Muestreo</p> <p>Costo/Financiamiento</p> <p>Periodicidad</p>	<p>Poca transparencia</p> <p>Necesidad de evaluar sesgos</p>

Indicadores

- Tasa de emigración= $\text{emigrantes/población media} * 1000$
- Tasa de inmigración= $\text{inmigrantes/población media} * 1000$
- Tasa de migración neta= $\text{saldo migratorio/población media} * 1000$
 - No nos informa sobre los componentes del saldo
- Stock de migrantes: número acumulado de migrantes (sobrevivientes, que se encuentran en una fecha determinada), en general se expresa como porcentaje de la población
 - Stock de inmigrantes
 - Stock de emigrantes

Tipos de técnicas

- **Directas:** en censos y encuestas se indaga sobre residencia actual y anterior. Con la comparación de ambas se establece el estatus migratorio de la persona
- **Indirectas:** migración neta como valor residual de la Ecuación Compensadora o relaciones de sobrevivencia de cohortes (Cabella et al., 2014)
 - Condición necesaria para realizar estimaciones indirectas: buena calidad de estadísticas vitales y censos (y/o estimación de cobertura que permitan correcciones)
 - Se recurren a estas técnicas ante la ausencia de información directa confiable y de calidad

Técnicas directas

- Preguntas usuales en los censos (o ECH) para establecer condición migratoria de las personas
 1. Lugar de nacimiento
 2. Duración de la residencia actual y lugar de residencia anterior
 3. Lugar de residencia en una fecha fija anterior (en general, 5 años)

Migración

CENSO 2011-
URUGUAY

Para todas las personas:

12. ¿En qué localidad o paraje pasó a residir... (Nombre) cuando nació? (PerMi01)

- En esta localidad o paraje 1 (Pasa a p. 14)
- En otra localidad de este departamento 2
- Nombre de la localidad o paraje _____ (Pasa a p. 14) (PerMi01_1)
- En otro departamento 3
- Nombre del departamento _____ (PerMi01_2)
- Nombre de la localidad o paraje _____ (Pasa a p. 14) (PerMi01_3)
- En otro país 4
- Nombre del país _____ (PerMi01_4)

13.

13.1. (Si nació en el extranjero) ¿En qué año llegó a Uruguay para residir en él? (PerMi02)

Año |_|_|_|_| (No recuerda 9999. Pasa a 13.2)

13.2. Aproximadamente, ¿en qué periodo llegó al Uruguay para residir en él? (PerMi02_1)

- | | |
|-------------------|------------------------|
| 2010-2011 1 | 1980-1984 7 |
| 2005-2009 2 | 1975-1979 8 |
| 2000-2004 3 | 1970-1974 9 |
| 1995-1999 4 | Antes de 1970 10 |
| 1990-1994 5 | Ignorado 99 |
| 1985-1989 6 | |

14. ¿Cuánto tiempo hace que reside sin interrupciones en esta localidad o paraje?

Siempre residió aquí 1 (Finaliza el módulo) (PerMi05)
No siempre residió aquí 2 (PerMi05_1)
Anote el número de años que reside ____
(00 para quienes residen hace menos de 1 año; 30 para quienes residen hace 30 años o más)

15. ¿Dónde vivía antes de pasar a residir en esta localidad o paraje? (PerMi06)

- En otra localidad de este departamento 1 (PerMi06_1)
Nombre de la localidad o paraje _____
- En otro departamento 2 (PerMi06_2)
Nombre del departamento _____
- En otro país 3 (PerMi06_3)
Nombre de la localidad o paraje _____
- Nombre del país _____ (PerMi06_4)

Para personas de 5 o más años de edad y quienes respondieron menos de 5 años en p. 14:

16. ¿En qué localidad o paraje residía en Setiembre de 2006 (hace cinco años)? (PerMi07)

- En esta localidad o paraje 1 (PerMi07_1)
- En otra localidad de este departamento 2 (PerMi07_2)
Nombre de la localidad o paraje _____
- En otro departamento 3 (PerMi07_3)
Nombre del departamento _____
- En otro país 4 (PerMi07_4)
Nombre de la localidad o paraje _____
- Nombre del país _____

Migración

Indique el lugar en el que residió cuando nació

+

¿En qué año llegó a Uruguay para residir?

+

Desde que nació, ¿reside sin interrupciones en esta localidad?

+

¿Hace cuántos años reside sin interrupciones en esta localidad?

+

¿Dónde vivía antes de pasar a residir aquí?

+

¿En qué ciudad o localidad residía en 2018 (hace cinco años)?

+

¿Alguna vez residió en el extranjero al menos un año?

+

¿En qué año volvió a residir en Uruguay?

+

Contenido clase

1. Conceptos y definiciones básicas
2. Métodos, fuentes e indicadores
3. Tendencias globales y regionales migración internacional

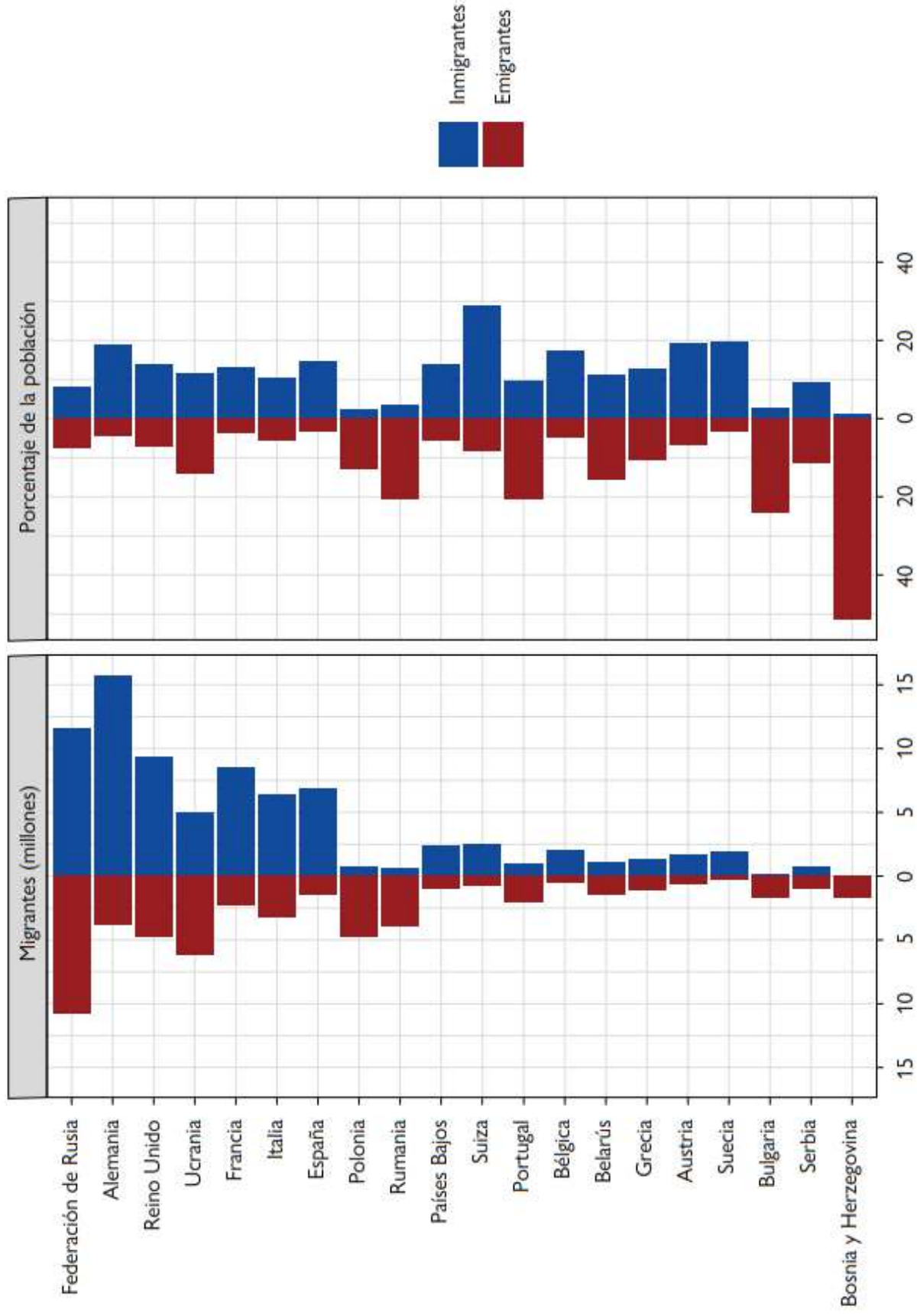
Datos de stock en cifras absolutas, inmigrantes y emigrantes

Figure 2. Top 20 destinations (left) and origins (right) of international migrants in 2020 (millions)



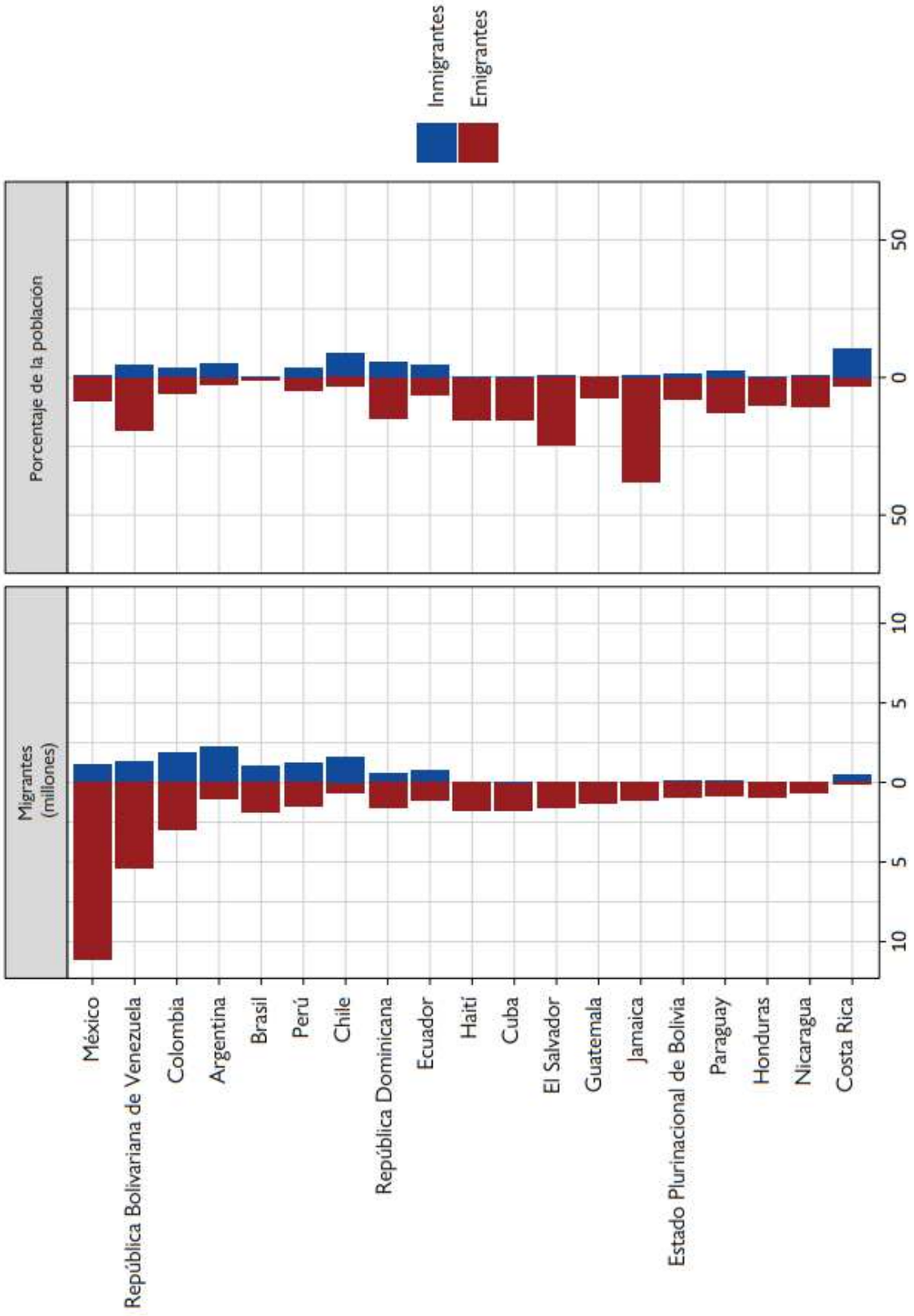
Source: UN DESA, 2021a.

Gráfico 16. Los 20 países de Europa con las mayores cifras de migrantes, 2020



Fuente: DAES de las Naciones Unidas, 2021.

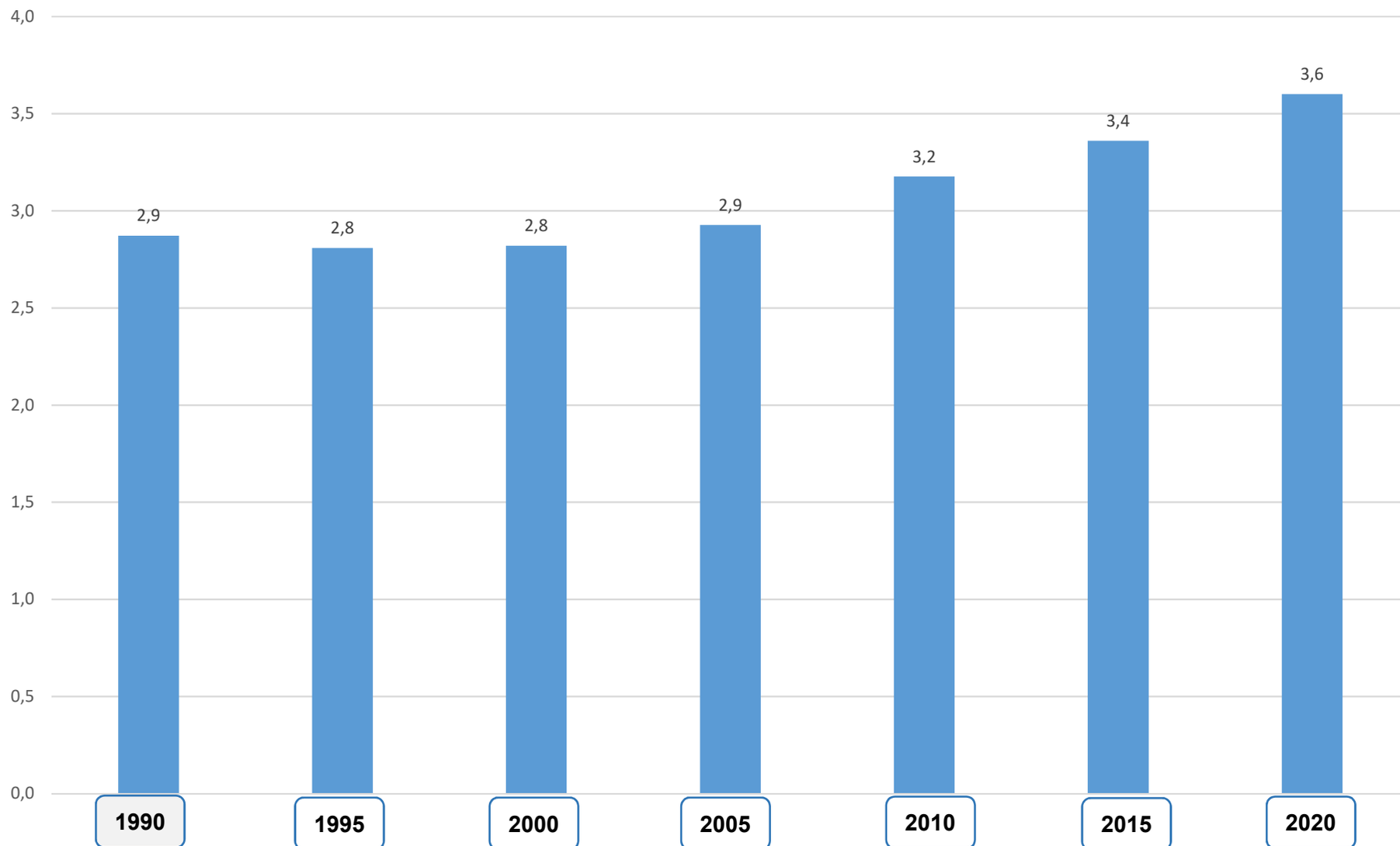
Gráfico 23. Países de América Latina y el Caribe con las mayores cifras de migrantes, 2020



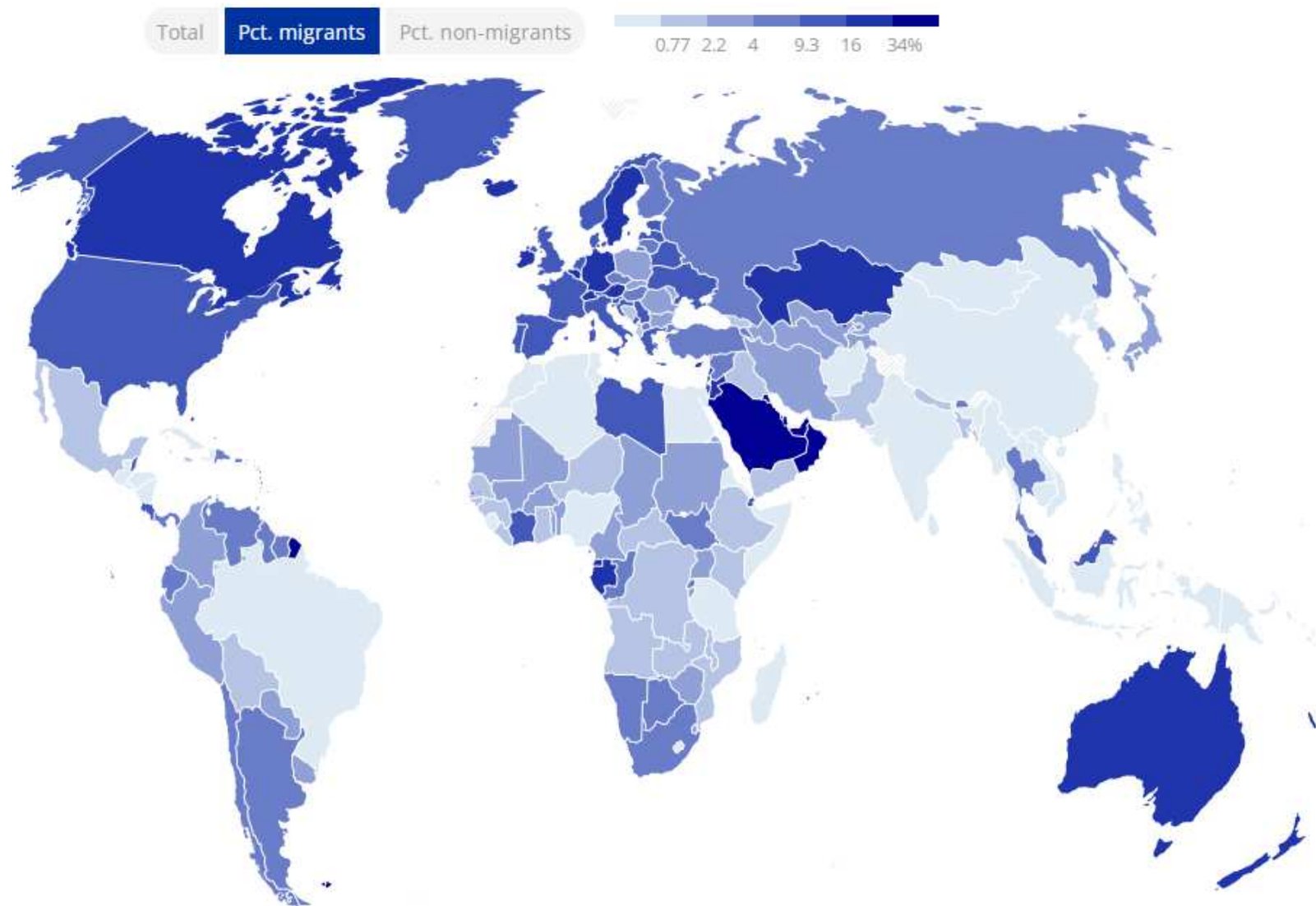
Fuente: DAES de la Naciones Unidas, 2021.

Datos de stock: Proporción de inmigrantes respecto a la población residente

% de la población mundial que reside en un país distinto al de nacimiento, 1990-2020



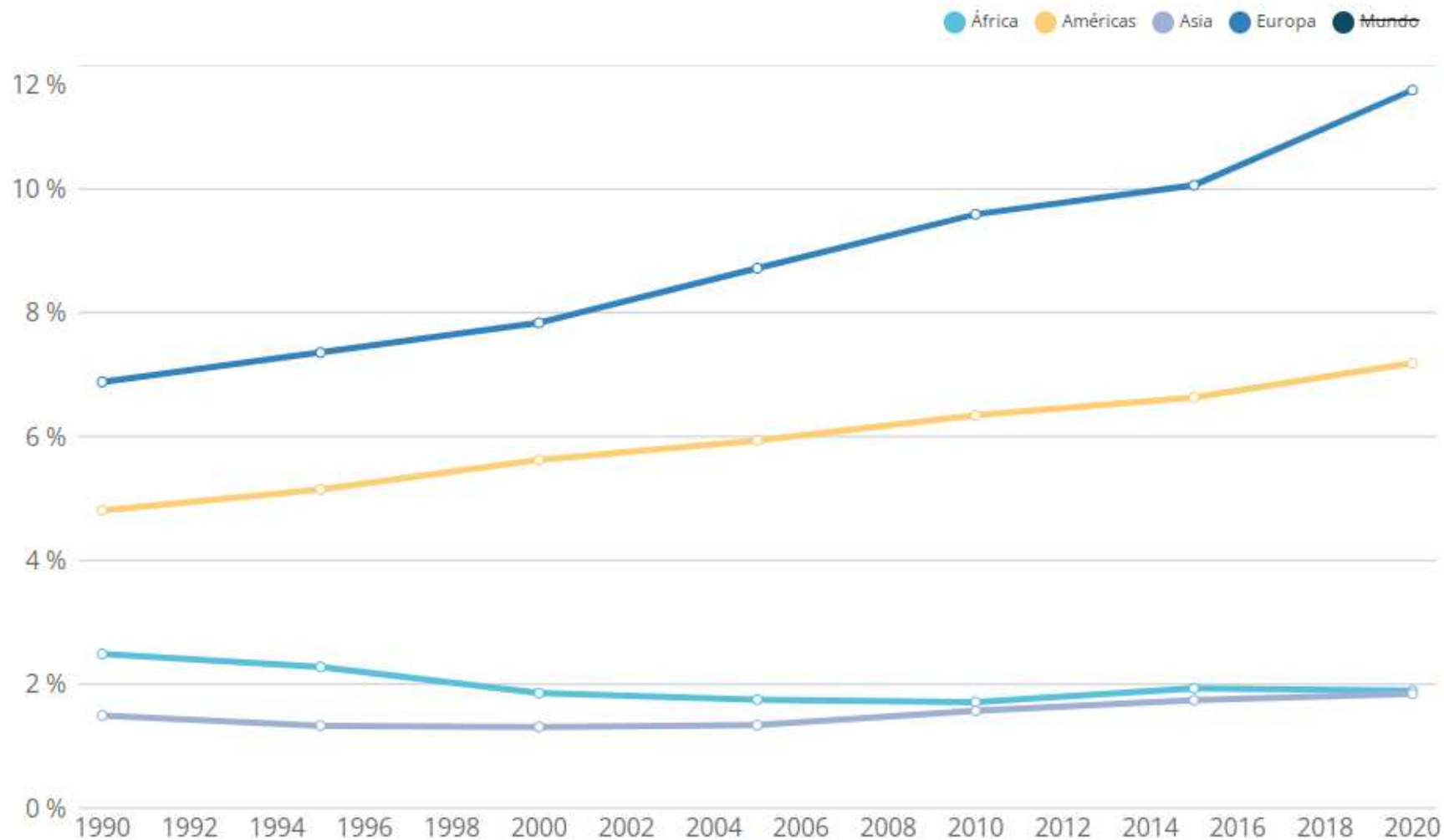
Datos de stock: Proporción de inmigrantes respecto a la población residente, 2020



This interactive uses the latest international migrant stock data, published by UN DESA in January 2021, whereas the World Migration Report 2020 draws upon the latest available data at the time of publication (November 2019).

Datos de stock de inmigrantes internacionales por grandes regiones del mundo, 1990-2020

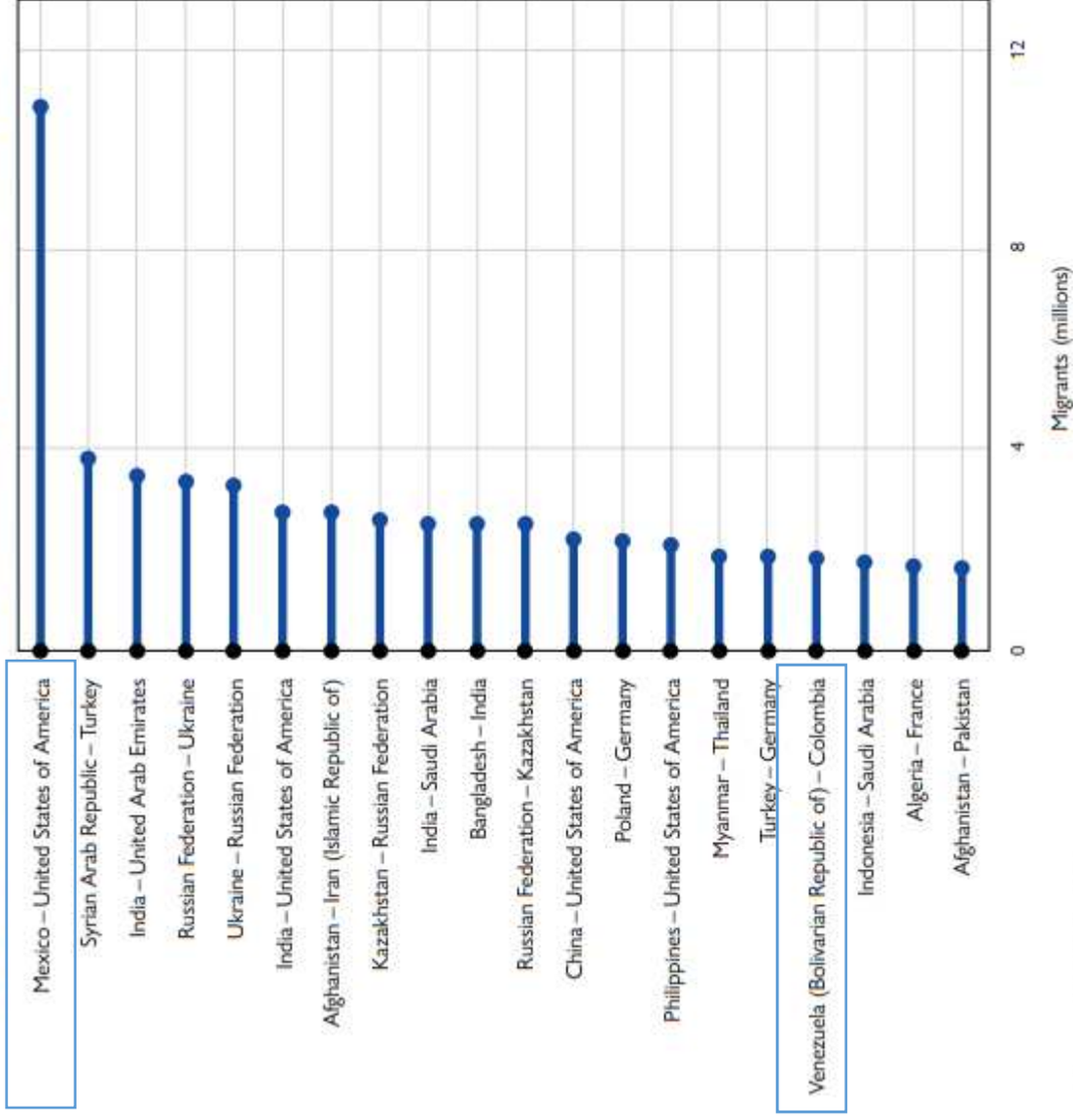
Población de migrantes internacionales (porcentaje)



Fuente: ONU DAES, 2020
Carga de datos más reciente: 18 septiembre 2019



Figure 3. Top 20 international migration country-to-country corridors, 2020

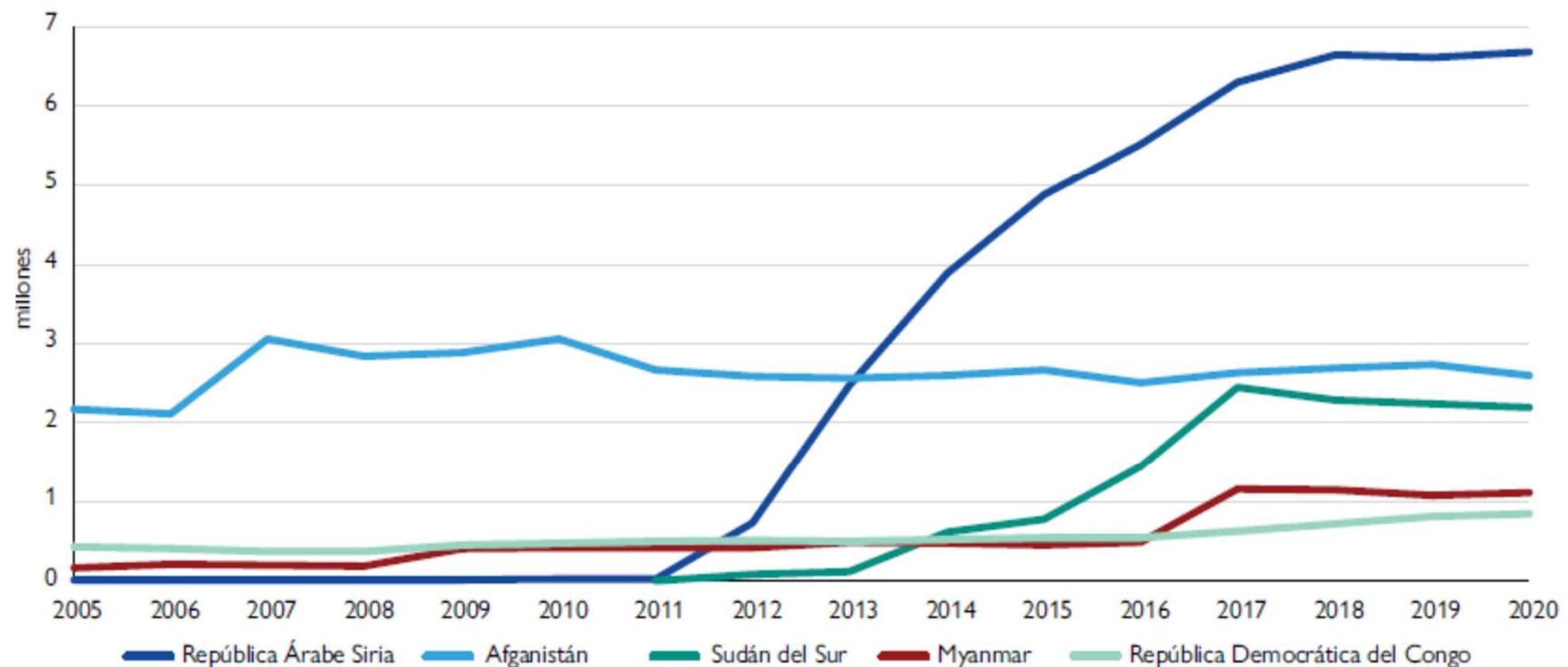


Source: UN DESA, 2021a.

Note: The corridors present the number of international migrants (millions) born in the first-mentioned country and residing in the second. Corridors represent an accumulation of migratory movements over time and provide a snapshot of how migration patterns have evolved into significant foreign-born populations in specific destination countries.

26.6 millones de refugiados: número más alto de la historia, aunque el crecimiento se viene desacelerando

Gráfico 15. Número de refugiados de los cinco principales países de origen, 2005-2020 (millones)

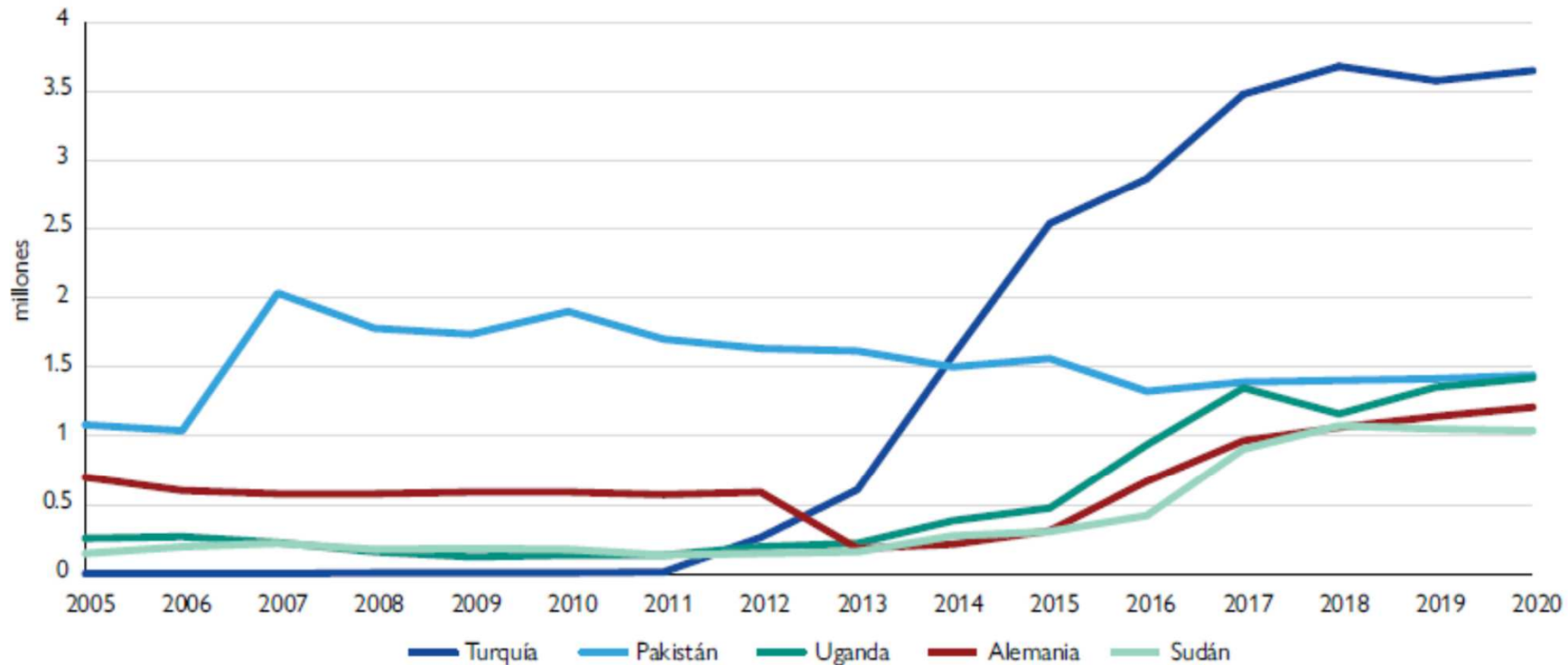


Fuente: ACNUR, s.f.a (consultado el 23 de junio de 2021).

Nota: Sudán del Sur pasó a ser un país independiente en 2011.

26.6 millones de refugiados: número más alto de la historia, aunque el crecimiento se viene desacelerando

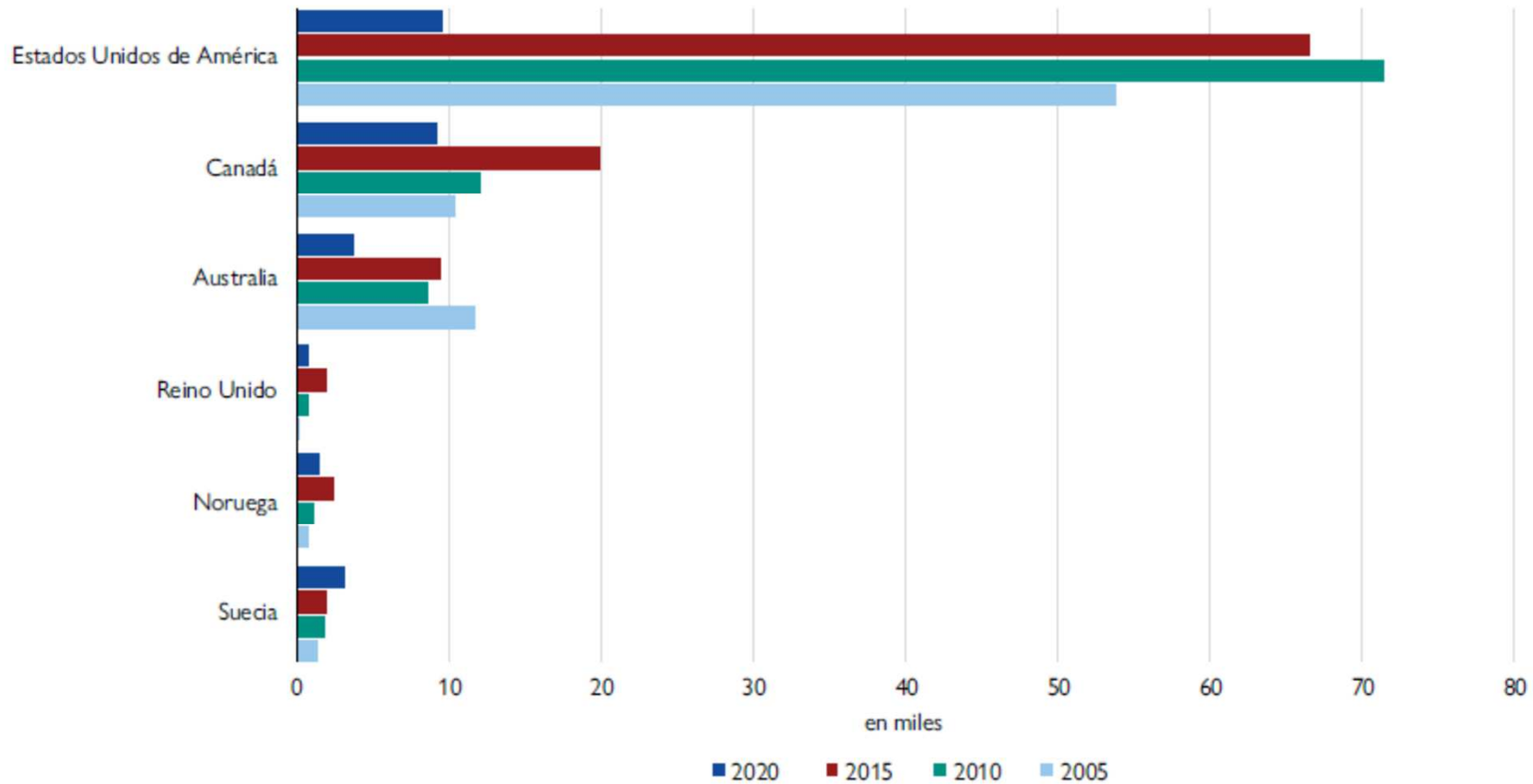
Gráfico 16. Número de refugiados en los cinco principales países de acogida en 2020 (millones)



Fuente: ACNUR, s.f.a (consultado el 23 de junio de 2021).

34 mil readmitidos para reasentamiento, gran merma respecto a años anteriores

Gráfico 17. Número de refugiados reasentados por los principales países de reasentamiento en 2005-2020

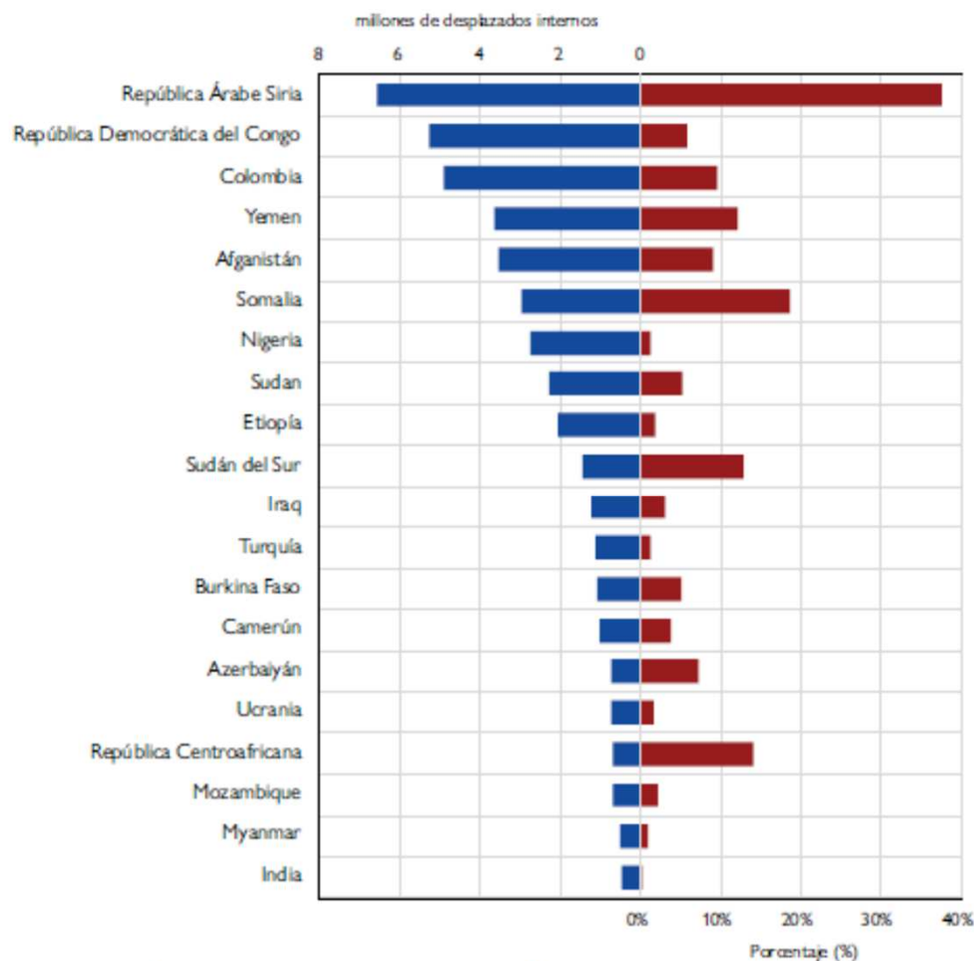


Fuente: ACNUR, s.f.b (consultado el 23 de junio de 2021).

Fuente: OIM World Migration Report 2022

En términos absolutos y relativos, Siria es el principal país de desplazados internos

Gráfico 18. Los 20 países con las mayores poblaciones de desplazados internos por conflictos y situaciones de violencia al final de 2020, millones



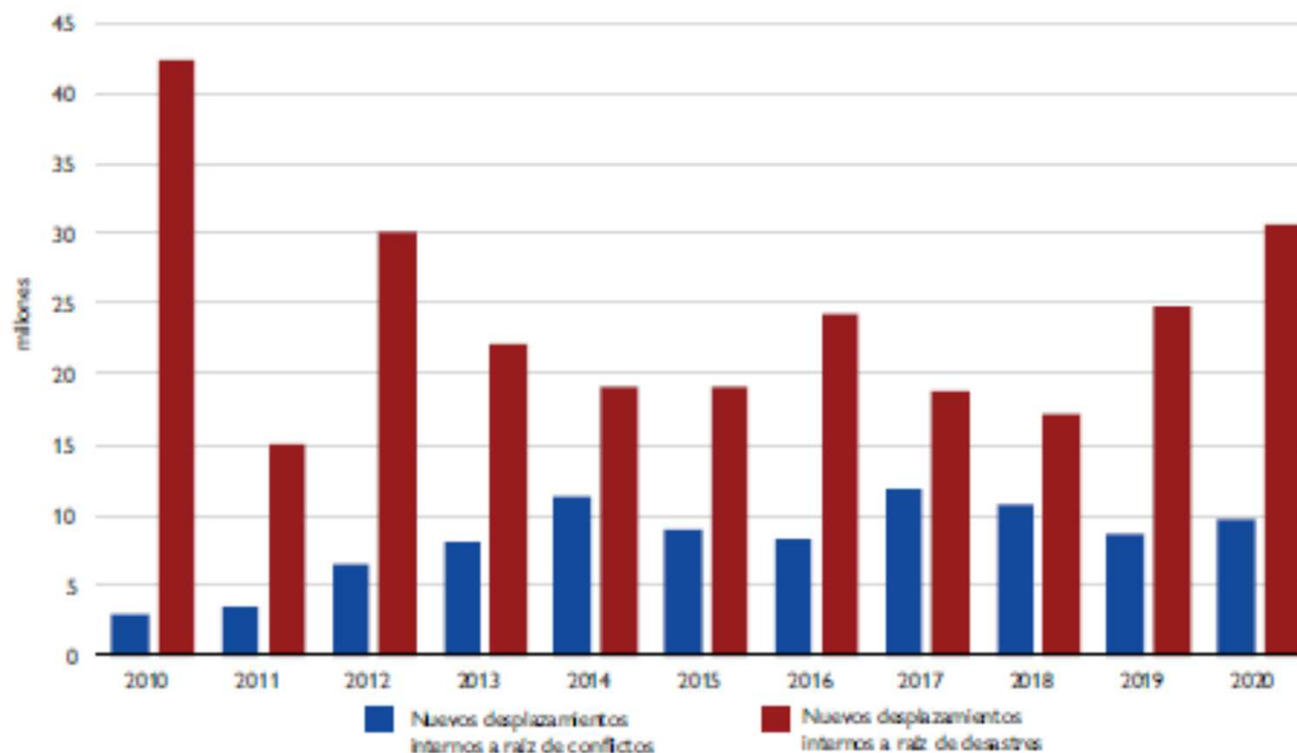
Fuente: Observatorio de Desplazamiento Interno, 2021.

Notas: La población de desplazados internos es el número acumulado de desplazados a lo largo del tiempo. El tamaño de la población utilizado para calcular el porcentaje representado por los desplazados internos a raíz de conflictos se basa en la población residente total del país según las estimaciones del DAES de las Naciones Unidas (2021a).

Fuente: OIM World Migration Report 2022

La gran mayoría de desplazamientos internos corresponden a desastres

Gráfico 19. Nuevos desplazamientos internos a raíz de conflictos y desastres, 2010-2020 (millones)

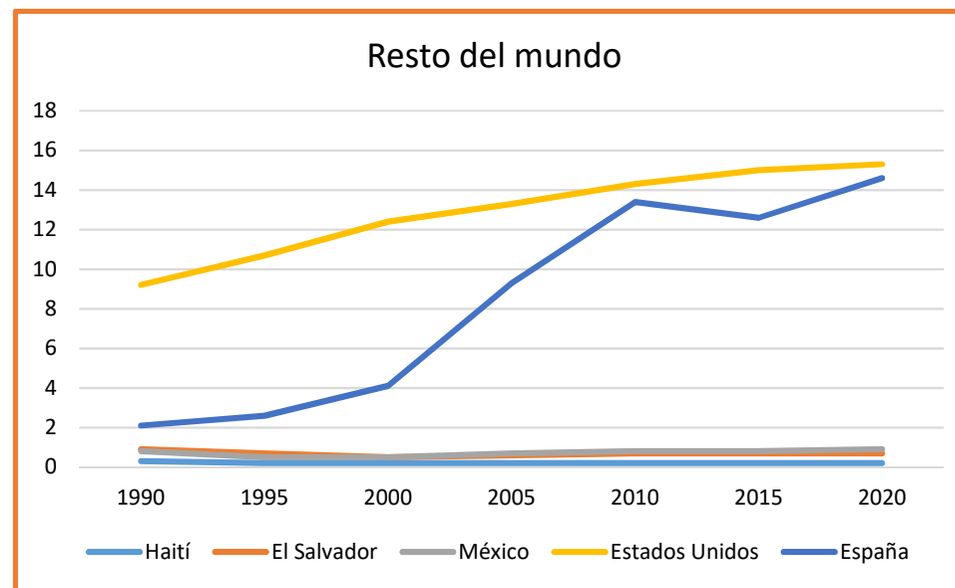
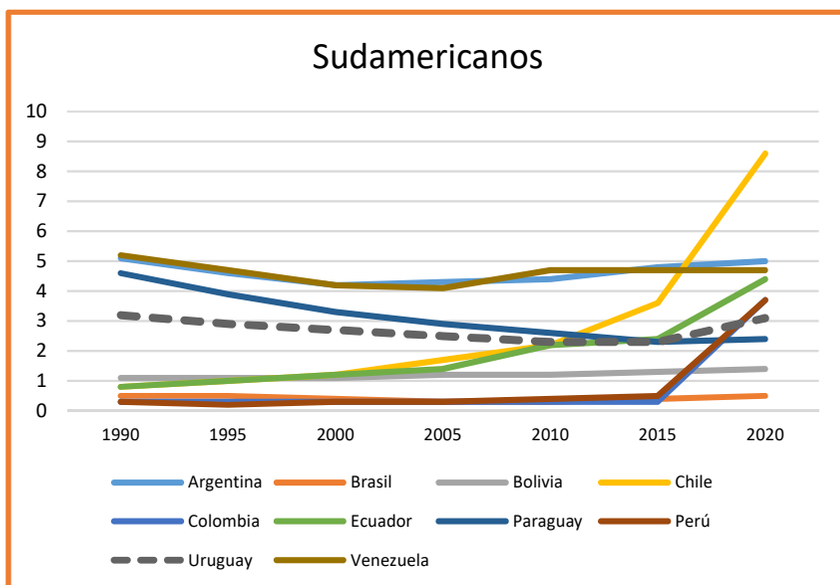
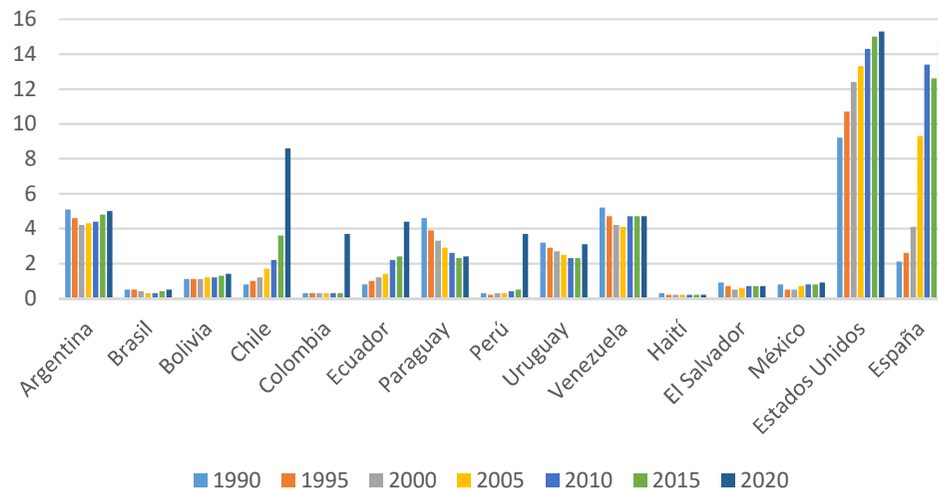


Fuente: Observatorio de Desplazamiento Interno, s.f. (consultado en mayo de 2021).

Notas: La expresión "nuevos desplazamientos" se refiere al número de desplazamientos ocurridos en un determinado año, no a la población total de desplazados internos acumulada con el tiempo. Las cifras de los nuevos desplazamientos comprenden a personas que tuvieron que desplazarse más de una vez, y no corresponden al número de personas que se desplazaron durante un año dado.

Datos de stock: Proporción de inmigrantes respecto a la población residente, 1990-2020

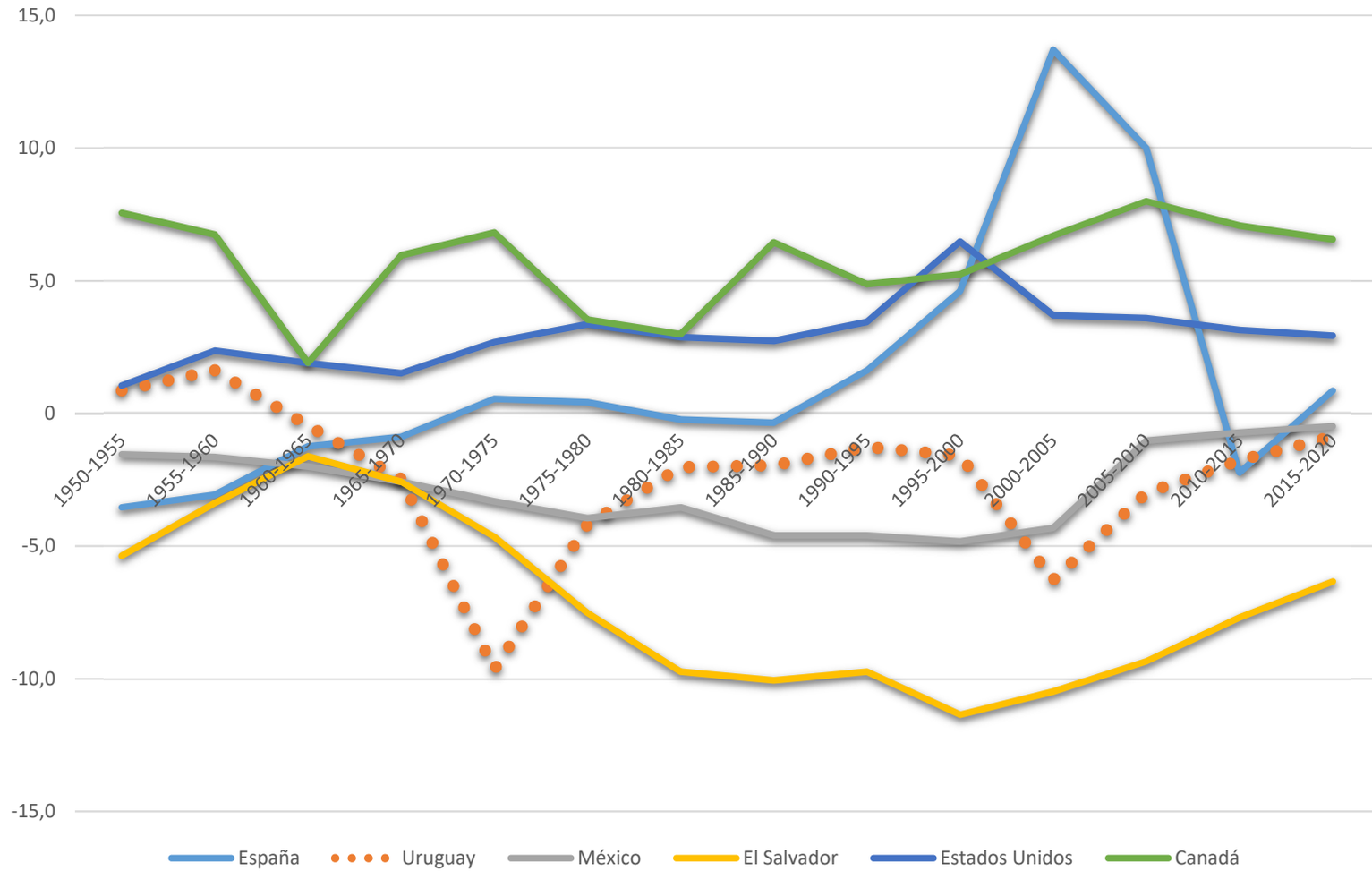
	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2020
Argentina	5,1	4,6	4,2	4,3	4,4	4,8	5,0
Brasil	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5
Bolivia	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,4
Chile	0,8	1,0	1,2	1,7	2,2	3,6	8,6
Colombia	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	3,7
Ecuador	0,8	1,0	1,2	1,4	2,2	2,4	4,4
Paraguay	4,6	3,9	3,3	2,9	2,6	2,3	2,4
Perú	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	3,7
Uruguay	3,2	2,9	2,7	2,5	2,3	2,3	3,1
Venezuela	5,2	4,7	4,2	4,1	4,7	4,7	4,7
Haití	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
El Salvador	0,9	0,7	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7
México	0,8	0,5	0,5	0,7	0,8	0,8	0,9
Estados Unidos	9,2	10,7	12,4	13,3	14,3	15,0	15,3
España	2,1	2,6	4,1	9,3	13,4	12,6	14,6



Fuente: División de Población de Naciones Unidas

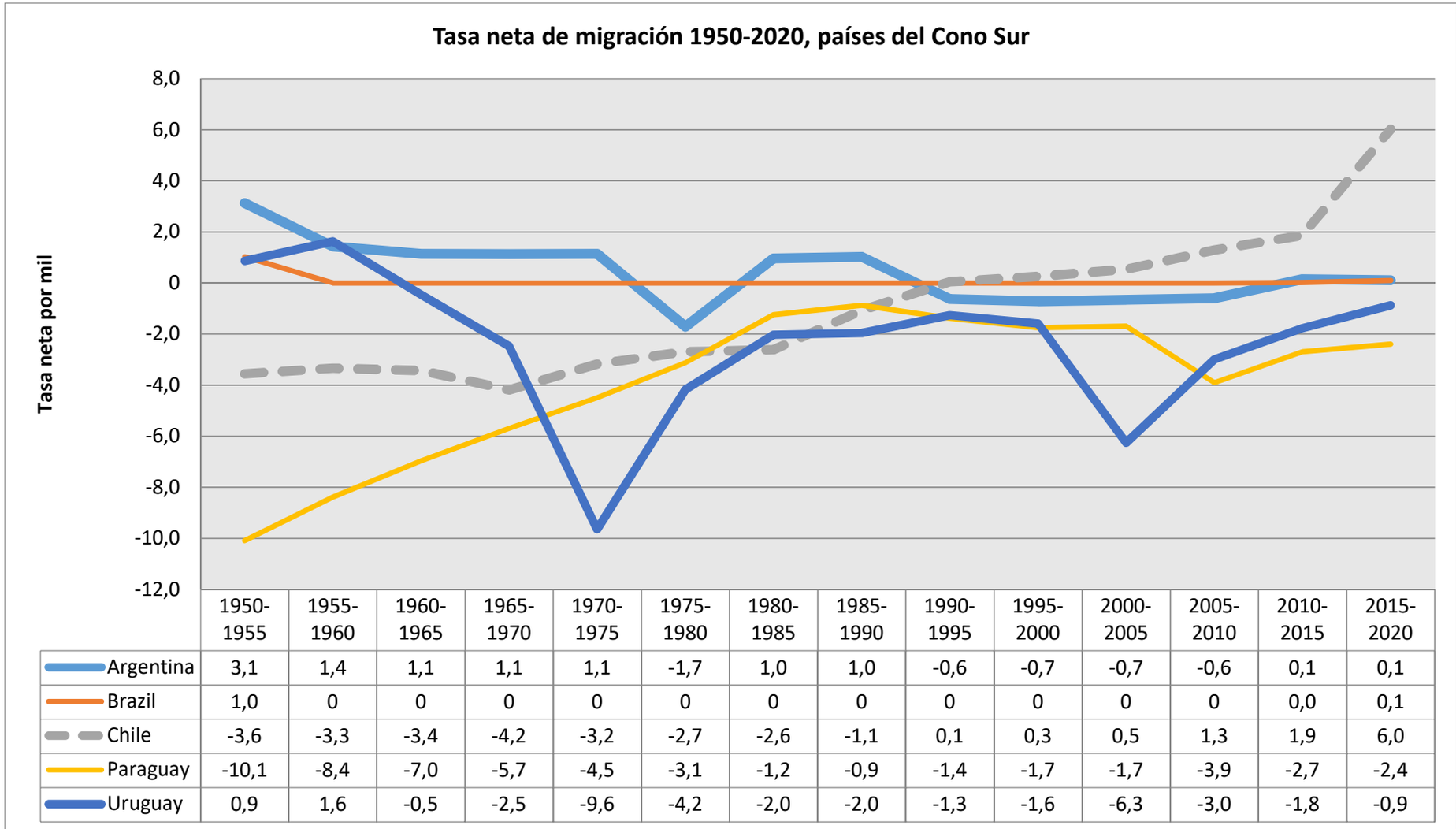
Datos de flujo

Tasa de migración neta por 1000, 1950-2020



Fuente: World Population Prospects 2019

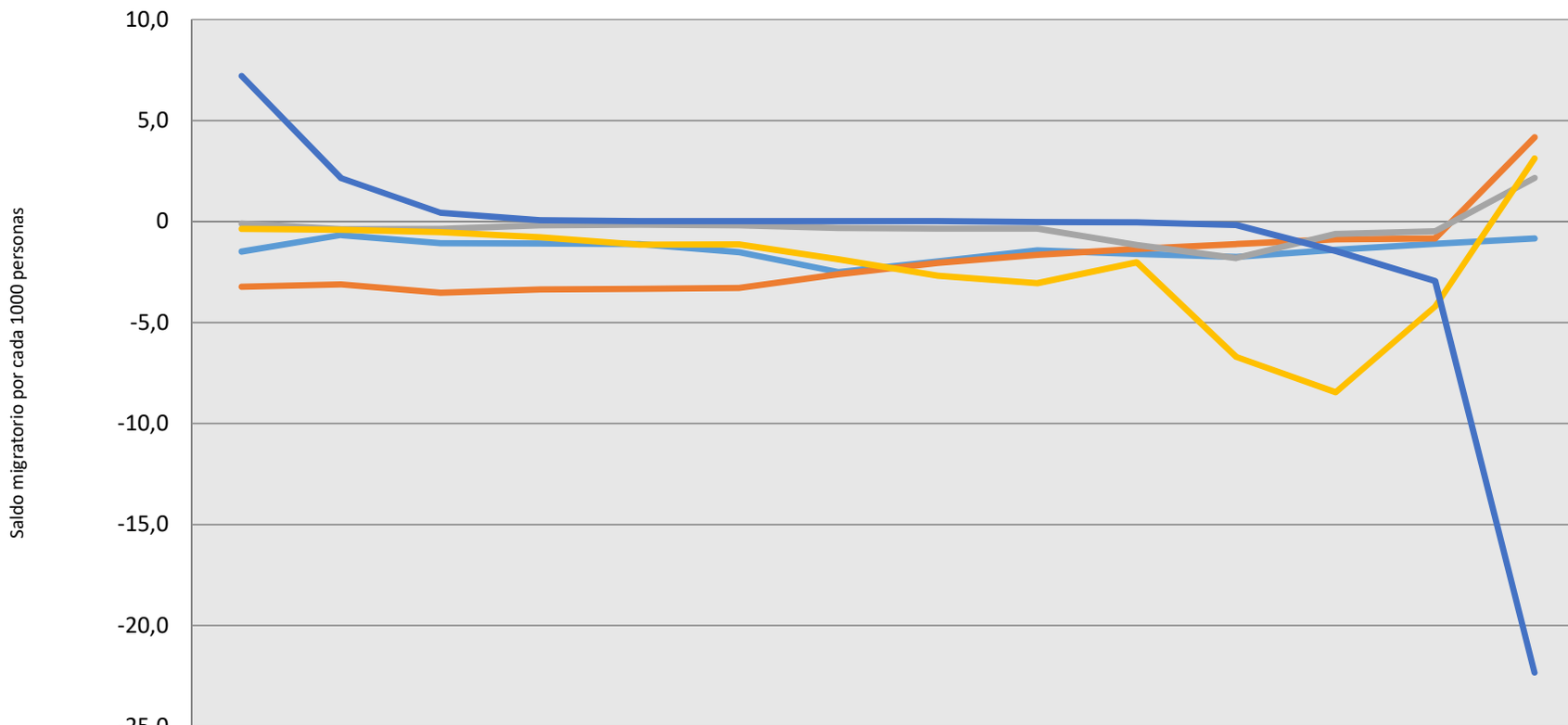
Datos de flujo



Fuente: World Population Prospects 2019, United Nations, Population Division

Datos de flujo

Tasa neta de migración, países andinos y Venezuela, 1950-2020



	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020
— Bolivia	-1,5	-0,7	-1,1	-1,1	-1,1	-1,5	-2,5	-2,0	-1,4	-1,6	-1,8	-1,4	-1,1	-0,8
— Colombia	-3,2	-3,1	-3,5	-3,4	-3,3	-3,3	-2,6	-2,1	-1,7	-1,4	-1,1	-0,9	-0,8	4,2
— Ecuador	-0,1	-0,4	-0,4	-0,2	-0,2	-0,2	-0,3	-0,4	-0,4	-1,2	-1,8	-0,6	-0,5	2,2
— Peru	-0,4	-0,4	-0,5	-0,8	-1,1	-1,1	-1,9	-2,7	-3,1	-2,0	-6,7	-8,5	-4,2	3,1
— Venezuela	7,2	2,1	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,0	-0,0	-0,2	-1,5	-2,9	-22,3

Fuente: World Population Prospects 2019, United Nations, Population Division

Mapa 13 Direccionalidad de las 10 principales diadas de origen – destino, 1955 – 1960. América del Sur



Fuente: tesis doctoral Julieta Bengochea

Fuente: Elaboración propia con base en Imila – Celade e Ipums – Internacional

Mapa 15 Direccionalidad de las 10 principales diadas de origen – destino, 1975 – 1980. América del Sur



Fuente: tesis doctoral
Bengochea

Fuente: Elaboración propia con base en Imila – Celade e Ipums – Internacional

Contenido clase

1. Conceptos y definiciones básicas
2. Métodos, fuentes e indicadores
3. Tendencias globales y regionales migración internacional
4. Repaso con juego Kahoot
 - Únete en www.kahoot.it o con la **app de Kahoot!**