

LAS MIGRACIONES CIRCULARES EN EL DESARROLLO INTERNACIONAL DEL TURISMO DE SOL Y PLAYA. | CIRCULAR MIGRATION AND THE INTERNATIONAL DEVELOPMENT OF SUN-AND-BEACH TOURISM.

Recibido: 02.06.2025
Aceptado: 15.01.2026

<https://doi.org/10.46661/rec.12132>

José Antonio García-Barrero¹

Departamento de Economía Aplicada, Universitat de les Illes Balears, Palma, España

j.garcia-barrero@uib.es

ORCID <https://orcid.org/0000-0003-4405-2737>

Resumen

A partir del análisis de las principales áreas turísticas de sol y playa del mundo, Mediterráneo, Caribe y Sudeste Asiático, este artículo estudia el papel de las migraciones circulares durante los procesos de formación de destinos turísticos. Los resultados indican que estas migraciones han jugado un rol clave en los procesos de transformación radical de los espacios turísticos con implicaciones diferenciales para el desarrollo económico y social de estas regiones. Las características de estos flujos migratorios sugieren un abordamiento específico desde el punto de vista de las políticas públicas con el objetivo de mejorar la inserción y movilidad social de estos migrantes y lograr una mayor cohesión social. Asimismo, el trabajo enfatiza la importancia de incluir el impacto diferencial de estas migraciones, a menudo negligidas en la literatura, en los análisis socio-económicos del desarrollo turístico.

Palabras clave: *Migración circular, Turismo, Desigualdad, Estacionalidad, Mercado de trabajo.*

Abstract

Based on the analysis of the main sun-and-beach tourist areas in the world –namely the Mediterranean, the Caribbean, and Southeast Asia– this article examines the role of circular migration during the formation processes of tourist destinations. The findings indicate that these migrations have played a key role in the radical transformation of tourist areas, with varying implications for the economic and social development of these regions. The characteristics of these migratory flows suggest the need for a specific approach from the perspective of public policy, aimed at improving the social integration and mobility of these migrants and achieving greater social cohesion. Furthermore, the study emphasises the importance of including the differential impact of these

¹ Esta publicación es parte del proyecto de I+D+i PID2023-150662OB-I00 financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033. También ha recibido financiación como investigador posdoctoral Margalida Comas, código de referencia POSTDOC2024_23, cuyo contrato está financiado por la Conselleria d'Educació i Universitats del Govern de les Illes Balears y por el Fondo Social Europeo +.



often-overlooked migrations in the socio-economic analyses of tourism development.

Keywords: *Circular migration, Tourism, Inequality, Seasonality, Labour market.*

INTRODUCCIÓN

La interrelación entre migraciones y turismo es uno de los fenómenos característicos de la Segunda Globalización. A lo largo del planeta, los booms turísticos han estado sucedidos por intensos flujos migratorios. Comprender los procesos de inserción migratoria se vuelve especialmente crucial para evaluar el desarrollo turístico regional desde un punto de vista económico y social. Las características del empleo turístico, frecuentemente ligado a numerosa e inestable demanda de trabajo, implican que el crecimiento turístico tienda a ir vinculado a la atracción de migraciones temporales, a menudo de tipo circular (ONU-OMT, 2009; Constant et al., 2013; Solé et al., 2016).

Las distintas disciplinas dedicadas al estudio del turismo han ido incorporando trabajos que ponen de relieve la importancia de las migraciones para entender los niveles de desarrollo de los destinos turísticos (Landkin et al. 2023; Cañada, 2023). Sin embargo, la literatura no ha integrado en sus análisis la importancia y el potencial rol diferencial que juegan las migraciones circulares en la evolución socio-económica de los destinos turísticos. En contraste, creciente evidencia empírica y teórica ha ido mostrando que estos flujos migratorios formales e informales de carácter repetido entre dos o más países o regiones, frecuentemente de tipo estacional, pueden tener un impacto significativo y singular. Esta situación se agrava por las características de estas migraciones, las cuales dificultan su monitoreo y disponibilidad estadística por parte de los Estados (Constant et al. 2013; Dustman y Görlach, 2016)². De esta forma, no contamos con evidencia en perspectiva comparada que permita evaluar en un marco más amplio que el local, o regional, el impacto de estas migraciones en la formación y evolución de los destinos turísticos internacionales.

Este artículo aborda la relevancia de estas migraciones en los procesos de desarrollo turístico en el mundo, poniendo el foco en aquellos destinos en los cuales potencialmente puede tener mayor relevancia, aquellos especializados en productos de sol y playa. Concretamente, se han seleccionado siete destinos clave en la configuración del turismo internacional radicados en las tres grandes regiones del turismo de sol y playa, Mediterráneo, Caribe y Sudeste Asiático. Las áreas seleccionadas son líderes regionales y constituyen casos arquetípicos de las diferentes fases de expansión que ha ido experimentado el turismo de masas de sol y playa desde la década de los cincuenta. De forma cronológica, Baleares y las Islas Griegas corresponden a los períodos de expansión turística en el Mediterráneo entre las décadas de los cincuenta y los ochenta. Aruba, Cancún-Riviera Maya y Punta Cana, fueron destinos líderes en la formación del turismo de sol y playa en el Caribe durante las décadas de los ochenta a inicios de los 2000. Por su parte, Bali y Phuket, encarnan las características de la expansión del turismo de sol y playa en el Sudeste Asiático entre la década de los noventa y la segunda década de los 2000.

Estos destinos son analizados desde una perspectiva tanto de destino turístico, como regional, atendiendo a la evolución de las provincias en las que se radican. A partir de fuentes estadísticas provenientes de censos, encuestas y reportes se analiza el grado de relevancia de estos flujos en la configuración socio-económica en estas regiones turísticas, poniendo énfasis en los procesos de formación de los destinos. Asimismo, se analizan aquellos aspectos por los cuales estas migraciones pueden constituir un impacto diferencial que puede influir en la evolución de estas regiones.

IMPLICACIONES DE LA TEMPORALIDAD DE LA MIGRACIÓN

Características de las migraciones temporales

En los últimos años especialistas en economía de las migraciones han ido poniendo una creciente atención en la temporalidad prevista de la migración como un factor endógeno que afectaría a la autoselección de los

² Por ejemplo, como señala la OIM esta situación resulta clave en países como Tailandia ya que "los censos de población solo incluyen movimientos de población de al menos seis meses de duración, lo cual excluye los altos niveles de migración estacional que ocurren en Tailandia" (Smith y Lim, 2019: 20).

migrantes, la elección de la región de destino y la ocupación y los incentivos de acumulación de capital específicos de la sociedad de acogida (Dustmann y Görlach, 2016).

Las migraciones temporales constituyen un fenómeno significativo dentro del total de movimientos migratorios mundiales. Diferentes estudios centrados tanto en países desarrollados, como en desarrollo, subrayan el elevado porcentaje de migraciones temporales. Por ejemplo, en los países de la OCDE entre el 20 y 80% de los migrantes dejan los países de destino dentro de los primeros cinco años de llegada (Dustmann y Görlach, 2016). De forma similar, para países en desarrollo, Cattaneo y Robinson (2020), a partir de una muestra de 31 países, cuantifican que en las últimas décadas el porcentaje de movimientos migratorios internos repetidos en países en desarrollo alcanza el 20% de la población.

Estudios como los llevados a cabo por Adda, Dustmann y Görlach (2022) o Chabé-Ferret, Machado y Wahba (2018) han mostrado que el tiempo de migración previsto por los migrantes alteraría significativamente sus incentivos para adquirir capital humano y social, factores clave para lograr movilidad social e integración efectiva en los países o áreas de destino. Estos menores incentivos se darían especialmente entre aquel específico del área de destino que no es transferible al área de origen. Por ejemplo, Adda, Dustmann y Görlach (2022) muestran como los migrantes turcos en Alemania con mayor intención de retornar a su país de origen son menos propensos a aprender alemán, a cualificarse en su oficio y a interesarse por la política local.

Desde el enfoque de la segmentación, Piore (1979) señaló que los migrantes temporales forman parte dentro de las estrategias y funcionamiento empresarial que ha estructurado los mercados de trabajo en los que participan en el destino migratorio. De esta forma, los migrantes temporales tienden a ocupar las ocupaciones de menor salario y prestigio social que los locales intentan evitar. Esto sería así porque los objetivos de estos migrantes estarían enfocados en acumular capital que ser invertido en el origen. Aceptar un salario inferior, peores condiciones o aceptar mayor intensidad tendría lógica dentro de este objetivo diferencial al de los locales. Por tanto, el recurso a la contratación de la migración temporal resultaría clave para entender las estrategias empresariales y la reproducibilidad del sistema productivo establecido.

Aunque análisis posteriores han mostrado que existe migración temporal que pueda competir con los locales, estudios dedicados a la migración internacional en distintos países han confirmado los argumentos principales de la obra de Piore. Por lo tanto, estos migrantes son más tendientes a elegir ocupaciones peor remuneradas que permiten una mayor acumulación de capital a través de intensificar sus horas de trabajo con el objetivo de ser invertido al retornar al origen. Así, aquellos migrantes que desean retornar serían más proclives a aceptar trabajos, condiciones laborales y salarios que serían menos aceptables por otros migrantes o la población local. De la misma forma, este tipo de migrantes tienden a ahorrar más, enviar más remesas y reducir su consumo en el destino (Adda, Dustmann y Görlach, 2022; Chabé-Ferret, Machado y Wahba, 2018; Görlach y Kuske 2022). Estas elecciones podrían tener efectos a largo plazo al determinar los sectores de ocupación, áreas de residencia y posibilidades de promoción durante el período de vida de mayor productividad laboral. Así, la evolución de inserción laboral y sociocultural del migrante pueden diferir muy sensiblemente en función de si el migrante contempla ser residente permanente o entiende su estancia como temporal.

Esta mayor propensión al retorno está relacionada con una estrategia migratoria que busca una mayor maximización del proceso migratorio en la estancia temporal en el destino. De esta forma, la literatura apunta factores vinculados con las oportunidades económicas en el origen, las políticas migratorias, el género y la composición de los hogares a lo largo del ciclo de vida del migrante. Por ejemplo, Cattaneo y Robinson (2020), en un estudio enfocado a la migración interna en una amplia muestra de países en desarrollo, apuntan que los hombres son más propensos al retorno. Sin embargo, matizan que importantes diferencias se encuentran entre países en función normas sociales, políticas migratorias y oportunidades económicas.

Como resultado de estos factores, los costes y beneficios de una migración temporal serían más óptimos que la permanencia permanente. Por ejemplo, el acceso a la propiedad de la tierra, oportunidades de emprendimiento o la existencia de actividades estacionales en el origen suelen ser indicadores de mayor propensión a la migración temporal (Chabé-Ferret, Machado y Wahba, 2018). En contextos turísticos, la presencia de cultivos olivareros

y acceso a la propiedad agraria se ha señalado como factores que incentivaban la migración estacional entre destinos turísticos y municipios rurales de interior durante el primer boom turístico en España (García-Barrero, 2025).

Tanto los enfoques teóricos como las investigaciones disponibles sugieren que este patrón podría tener especial incidencia sobre los temporeros. La menor duración y repetición de la migración circular en comparación a otros tipos de migración temporal puede implicar un mayor apego al área de origen y menores incentivos para acumulación de capital humano específico del destino, así como de establecimiento de redes con otros grupos sociales asentados en el destino (Constant, Nottmeyer y Zimmerman, 2013). Adicionalmente, este tipo de migraciones implican a menudo el reclutamiento en origen por parte de intermediarios o los propios empresarios, así como la migración en grupos más numerosos que la unidad familiar, lo cual podría suponer un menor conocimiento sobre la sociedad de destino y una mayor tendencia a recurrir a generar redes entre miembros basados en el origen y el parentesco (Skeldon, 2012).

Con todo, estas expectativas para el retorno o permanencia en el destino pueden variar significativamente a lo largo del ciclo migratorio. Dos principales escenarios pueden surgir. Por un lado, los migrantes con intención de ser residentes permanentes pueden retornar o continuar como temporeros debido a información imperfecta o dificultades para establecerse permanentemente. Por ejemplo, a causa de una crisis económica, problemas de integración o el coste de vida. Por otro, los migrantes temporales pueden finalmente establecerse permanentemente si las ventajas que proporcionaba la migración temporal se agotan como resultado de acceso a mejores oportunidades en el destino, cambios en el ciclo de vida o empeoramiento de las ventajas relativas de retorno al origen. En este sentido, Chabé-Ferret, Machado y Wahba (2018) enfatizan especialmente que estos cambios de expectativas pueden tener consecuencias significativas para los migrantes y para las regiones de origen y destino si un grupo considerable de migrantes temporales deciden establecerse permanentemente en la sociedad de acogida.

Impacto en la movilidad social

Aunque contamos con un cuerpo teórico sólido y un creciente número de investigaciones empíricas sobre las migraciones temporales, la evidencia empírica sobre el impacto de la migración circular en la movilidad social es todavía limitada. Como se señaló, la falta de recuentos estadísticos y la dificultad para captar estos flujos migratorios, generalmente vinculados a una estancia menor a un año, han dificultado análisis de este calado.

Los estudios empíricos basados tanto en otros tipos de migraciones temporales, como en migraciones circulares en específico (Tabla 1), sugieren que estos migrantes podrían registrar una trayectoria migratoria y una inserción socio-económica marcada por una mayor penalización laboral y dificultades para su integración social. De esta forma, este tipo de dinámica de integración podría tener consecuencias de relevancia a largo plazo especialmente entre aquellas regiones que experimentan una alta tasa de transición de migrantes circulares que deciden finalmente establecerse de forma permanente (Constant, Nottmeyer y Zimmerman, 2013; Chabé-Ferret, Machado y Wahba, 2018). Así, por ejemplo, Aradhya, Scott y Smith (2017) observan un perfil diferencial y un menor crecimiento salarial a lo largo del tiempo para los migrantes que realizaron repetidas migraciones de ida y retorno entre 1971 y 2012 a Suecia.

Tabla 1: Impacto de la temporalidad de la migración en la movilidad social en la literatura académica.

Estudio	Período y país	Tipología de migración	Impacto en la movilidad social	Otros resultados
Adda, Dustmann y Görlach (2022)	Turcos en Alemania (1976-2007)	Temporal (retorno tras menos de 5 años)	Mayor idea de retorno aumenta la propensión a aceptar salarios menores y ocupaciones más precarias.	Menor interés en involucrarse en política local y generar redes. Penalización salarial.
Aradhya, Scott y Smith (2017)	Migración internacional en Suecia (1971-2007)	Temporal (retorno anual por causas no estacionales)	40% penalización salarial antes de incluir variables de control. Toda la población activa.	-
Chabé-Ferret, Machado y Wahba (2018)	Migración internacional en Francia (2008-2009)	Temporal (retorno tras menos de 5 años)	21-18% menor aprendizaje de capital humano específico del destino y de poseer una vivienda.	18% mayor propensión a enviar remesas y 34-51% a invertir en el origen.
García-Barrero (2024a)	Migración interna dentro de España, Islas Baleares (1955-1970)	Circular (retorno por temporada)	6-14% penalización salarial entre trabajadores de la industria turística tras incluir variables de control.	Importancia de la generación de redes con otros grupos de migrantes y los locales. Un incremento logarítmico del número de trabajadores del mismo municipio en la misma empresa reduce el salario un 8%.

Fuente: *Aradhya, Scott y Smith (2017); Chabé-Ferret, Machado y Wahba (2018); Adda, Dustmann y Görlach (2022); García-Barrero (2024a).*

Otras investigaciones han incidido también en este carácter diferencial a través de estudios en el corto plazo enfocados en migrantes circulares. Por ejemplo, García-Barrero (2024a) sugiere que los efectos de la temporalidad de la migración podrían ser particularmente relevantes para los migrantes circulares. En su estudio sobre el impacto de las migraciones circulares durante el boom turístico español, 1955-1973, observa que las características de esta migración no solo redujeron los incentivos para acumular capital específico en el área de destino, sino también la capacidad para acumularlo. Esto se explica tanto porque muchos migrantes tenían incentivos para retornar a las áreas de origen, como también por las dificultades para establecerse permanente. La estacionalidad del mercado de trabajo, la inexistencia del contrato fijo discontinuo y la escasez de vivienda en las zonas turísticas serían clave para entender este tipo de retornos. Todo ello, de acuerdo con sus resultados cualitativos y cuantitativos, supuso que los migrantes circulares registraran una menor movilidad social y menor capacidad para generar redes con los locales que otros migrantes permanentes de características similares. Así, estos migrantes registraron una menor convergencia salarial con los locales durante un período de rápido cambio estructural y oportunidades para la movilidad social.

Desarrollo regional

La literatura existente también ha puesto el énfasis en el potencial impacto diferencial a escala regional, tanto desde una perspectiva empresarial, como socio-económica.

Dada la naturaleza de las migraciones circulares, este tipo de flujos pueden tener un rol importante en la estructura del mercado de trabajo y en el cambio técnico. Por un lado, las empresas pueden absorber más fácilmente cambios bruscos en la demanda de trabajo (Constant et al, 2013). Por ejemplo, para el caso de las Islas Baleares, se ha señalado que la migración circular funciona como un mecanismo de flexibilización del mercado de trabajo,

por el cual los ajustes de oferta y demanda y de costes salariales se realizaban a través del recurso a la migración temporera. De esta forma, y como han corroborado estudios posteriores (García-Barrero, 2024b) las crisis de 1973 y de 1985 no se tradujeron en los niveles de desempleo esperables al nivel de descenso de la actividad en las Islas Baleares. El motivo radicaría en el ajuste que realizarían las empresas a partir de una menor contratación de mano de obra residente en la Península de cara a la temporada turística.

Por otro lado, algunos autores han subrayado que la disponibilidad de mano de obra temporera con salarios de reserva inferiores a otros migrantes y a los locales puede influir en una menor propensión al cambio técnico por parte de las empresas. Liu y Portes (2021) destacan el caso de la producción de azúcar en Florida donde desde los ochenta la mayor o menor mecanización de su recogida ha estado ligada a la disponibilidad de migración circular internacional. Con todo, el papel de las políticas públicas podría ser clave al aumentar los salarios y las condiciones laborales por la vía de la negociación colectiva, aumentando los incentivos para el cambio tecnológico.

Más allá del ámbito empresarial, varios autores han subrayado factores vinculados al sistema educativo. La alta movilidad de estos migrantes puede tener consecuencias sobre el desempeño escolar e integración social de sus descendientes. Para el caso sueco, algunos autores han encontrado una relación negativa entre la persistencia de la migración repetida y el desempeño escolar de los hijos de estos migrantes. En concreto, estos autores encontraban un 12% penalización en las notas escolares a la edad de 14-15 años de hijos de migrantes que reemigran frecuentemente comparados a hijos de migrantes permanentes (Aradhya, Scott and Smith, 2019). Debe destacarse que, desde un plano cualitativo, este impacto ha sido también enfatizado por algunos agentes sociales respecto a la migración temporera para el caso de destinos turísticos en las Islas Baleares (Vidaña, 2009)³ y Cancún-Riviera Maya (Guzmán y Lewis, 2019)⁴.

LA INCIDENCIA DE LA MIGRACIÓN CIRCULAR EN EL DESARROLLO DE LOS DESTINOS TURÍSTICOS

Para analizar la importancia de estas dinámicas en la estructura socio-económica y la evolución del turismo se han seleccionado siete destinos turísticos de sol y playa pertenecientes a los tres principales escenarios de esta tipología de producto: Sudeste Asiático, Caribe y Mediterráneo.

Mapa 1: Regiones seleccionadas. Sudeste Asiático.



Fuente: *Global Database of Political and Administrative Boundaries Database*.

³ Como señalaba Vidaña para el caso de las Baleares (2009: 236), "Muchos de los padres/madres del alumnado de origen extranjero son trabajadores temporeros o con contratos basura, que se desplazan de un lugar a otro en busca de trabajo, en ocasiones de un sector laboral a otro, de un municipio de las islas a otro, fijando su residencia a un nuevo lugar y, a consecuencia de esto buscando una nueva escuela o instituto para sus hijos/se. Estos problemas de asentamiento y arraigo a un lugar determinado influyen en la vida de los hijos, dificulta una escolarización continuada, familiarizarse con un entorno determinados, evita tener unos amigos estables".

⁴ De forma similar a Baleares, en Playa del Carmen un profesor menciona que "La migración es un fenómeno natural aquí en Playa del Carmen, que se da más que nada en estos meses que empieza la temporada alta, viene mucha gente. Hay volatilidad en cuanto a movimiento por parte de los alumnos, tratamos de cuidar el detalle de que se realice en los momentos adecuados por ejemplo ahorita estamos terminando un periodo, es el momento adecuado para cambiarse, porque el alumno ya viene evaluado y yo lo voy a evaluar en lo que queda. Si bien, les pedimos a los papás que procuren que sea en momentos que no les perjudiquen a los jóvenes, los aceptamos todo el año, hasta junio [...] En otros lugares son muy estables las matrículas, acá no. Aquí de repente se nos va para abajo y de repente se nos va para arriba" (Guzmán y Lewis, 2019:68).

Aunque las migraciones temporales, y en particular las circulares, no están exentas en destinos con bajos niveles de estacionalidad (Constant, Nottmeyer y Zimmermann, 2013) son en los destinos de sol y playa arquetípicos, con temporadas turísticas marcadas donde estos procesos tienen una relevancia prevalente. Por ello, se han seleccionado destinos que aparte de ser centros clave del turismo mundial por sí mismos, además destacan, a distintos niveles, por una marcada estacionalidad (Mapas 1, 2 y 3). En aquellos países donde se encuentran varias provincias de alta significancia turística, casos de España, República Dominicana, México o Tailandia, se ha seleccionado aquella que tiene mayores niveles de especialización.

En la medida que la información disponible lo ha permitido, se ha optado por analizar la incidencia de estos flujos migratorios durante o al final del principal boom turístico experimentado por cada región. Siguiendo estas premisas, en la macrorregión asiática, los destinos seleccionados han sido las islas de Phuket y Bali, en Tailandia e Indonesia respectivamente. Pese a que el turismo tenía una larga tradición histórica, los dos territorios han experimentado un boom turístico sin precedentes desde mediados de la década de los noventa. En Bali el número de habitaciones de hotel pasó de los 7 mil en 1981 y 19 mil en 1991 a los 36 mil en 2001 y 47 mil en 2012. En dicho año, el turismo representaba el 30% del PIB de la isla de Bali contribuyendo con el 25% de los empleos de forma directa y alcanzando el 55% de la fuerza de trabajo si incluimos las ocupaciones vinculadas indirectamente.

En Phuket, un primer boom de consideración se dio en la década de los ochenta, en la cual se pasaron de 20 mil visitantes extranjeros a más de 500 mil entre 1976 y 1989. Sin embargo, a partir de la siguiente década se experimentó un crecimiento de enorme magnitud, pasando a los casi 10 millones en 2019. En la actualidad, el turismo se ha convertido en la principal fuente de ingresos de este destino. En Phuket alcanza el 20% del PIB regional, proporcionando más de 40.000 empleos.

Mapa 2: Regiones seleccionadas. Caribe.



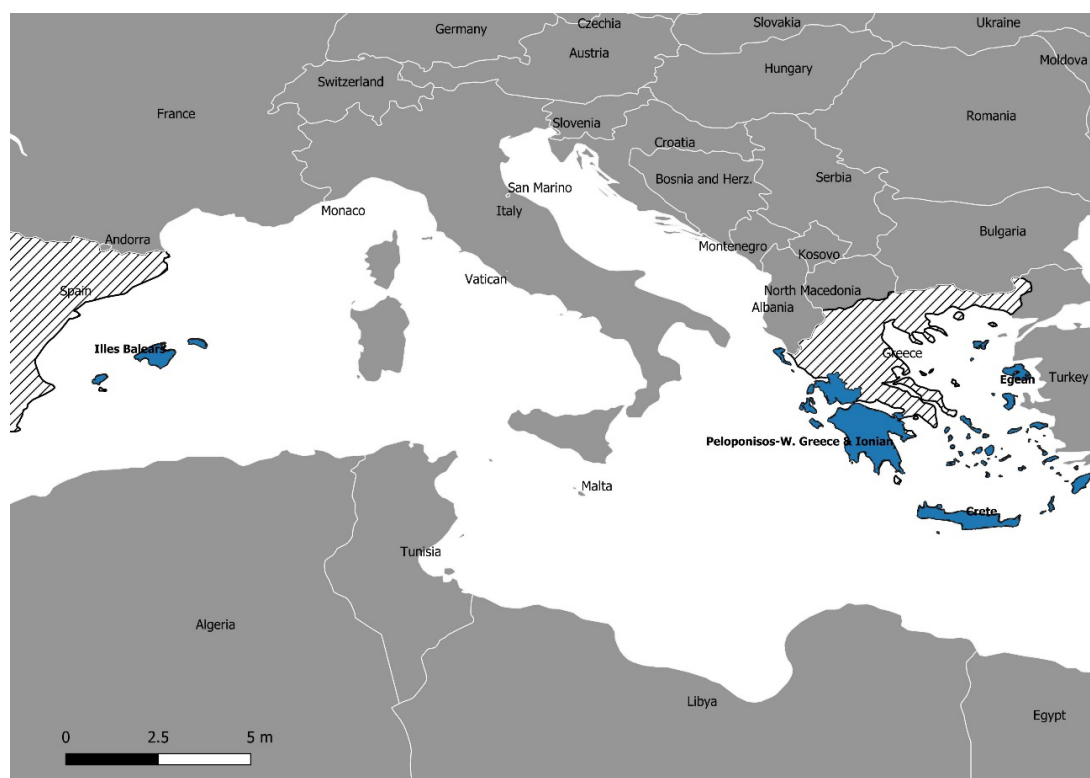
Fuente: *Global Database of Political and Administrative Boundaries Database.*

De forma similar, el Caribe ya experimentó durante la década de los ochenta una importante especialización turística. Sin embargo, la década de los noventa hasta el inicio de la crisis de 2008 es probablemente el período de mayor transformación regional en favor de los servicios turísticos. En esta región, se han elegido sus dos destinos turísticos más importantes, Bávaro-Punta Cana en República Dominicana y Cancún y la Riviera Maya, en el estado de Quintana Roo, en México. Radicado en la provincia de Altagracia, Bávaro-Punta Cana contaba en 1990 con 2.200 habitaciones de hotel y 7.000 hectáreas de superficie urbanizada para actividades turísticas. En 2010, las habitaciones habían alcanzado las 30.725 y el terreno dedicado al turismo superaba las 8.620 hectáreas. Por su parte, ya a inicios de los noventa el turismo aportaba el 70% del PIB del Estado de Quintana Roo, impulsado especialmente por el desarrollo de Cancún. Por la disponibilidad de datos, nos enfocamos en mayor medida en la Riviera Maya, cuyo principal boom turístico tuvo lugar a partir de 1990. Adicionalmente, se ha incluido la

isla de Aruba para añadir la dinámica propia de las islas pequeñas de la región. Durante los noventa, esta isla experimentó uno de los mayores incrementos relativos de población entre los espacios vinculados al desarrollo turístico. En la actualidad, es el segundo país a nivel mundial en términos de intensidad turística (Manera y Valle, 2018).

Desde un punto de vista estructural, el desarrollo turístico en el Mediterráneo tuvo su explosión décadas antes. Desde inicios de los cincuenta, el turismo de sol y playa se expandió en la orilla norte en destinos como la Costa Azul en Francia o la Adriática en Italia, y desde mediados de la década tomó un empuje sin precedente en el Levante y archipiélagos españoles. Fue en las Islas Baleares donde este crecimiento fue más intenso. De apenas 50 mil turistas en 1950, se alcanzaron y superaron los dos millones en 1973. Las plazas turísticas se incrementaron de poco más de 6.000 a 226 mil entre dicho intervalo. Un segundo boom, entre 1983 y 1991 consolidaría el destino en todo su territorio costero, alcanzando las 700 mil plazas turísticas.

Mapa 3: Regiones seleccionadas. Mediterráneo.



Fuente: *Global Database of Political and Administrative Boundaries Database.*

Con una trayectoria rezagada a otros destinos vecinos, desde finales de los setenta, Grecia experimentó un boom turístico basado notablemente en el atractivo de su territorio insular y patrimonial. Para finales de los noventa, este sector representaba un 10,6% de la fuerza de trabajo del país, un tamaño relativo que se incrementa dramáticamente en las provincias insulares. Estimaciones de inicios de los noventa, situaban en aproximadamente el 50% del PIB del archipiélago Dodecaneso, mientras que en Creta se calculaba que aproximadamente el 40% del empleo directo e indirecto derivaba de la actividad turística.

El desarrollo turístico tuvo un impacto directo en la evolución de la población de estos destinos que sobrepasa muy sustancialmente el crecimiento vegetativo. En Baleares, Altagracia, Quintana Roo y Bali el turismo implicó convertirse en la provincia de mayor crecimiento poblacional relativo de sus respectivos países. Phuket también se encuentra entre las más dinámicas del país tailandés. Mientras que para Aruba supuso ser uno de los países de mayor crecimiento poblacional del mundo durante la década de los noventa. En México, Quintana Roo es la única provincia con flujos migratorios positivos del país (ONE, 2023; Guzmán y Lewin, 2021; García-Barrero, 2024b; Eelens, Plaza y Balkestein, 2005). La Tabla 2 muestra como los booms turísticos supusieron un cambio radical en

sus respectivos crecimientos demográficos. Esta transformación destaca especialmente en aquellas provincias en las cuales se modificó de forma radical el paisaje, como Punta Cana y Quintana Roo, con poblaciones de partida especialmente bajas.

Tabla 2: Evolución de la población en las provincias de los destinos turísticos seleccionados, 1960-2019 (miles).

	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2019	60-2019
Islas Baleares, España	443	558	684	745	845	1.106	1.149	1,63
Altagracia, República Dominicana	-	88	96	115	182	273	446	3,36
Creta, Grecia	483	419	502	540	601	623	624	0,44
Quintana Roo, México	50	88	226	493	875	1.325	1.857	6,32
Aruba	54	58	62	65	90	100	106	1,12
Phuket, Tailandia	72	100	130	166	249	525	600	3,64
Bali, Indonesia	1.782	2.120	2.469	2.777	3.151	3.890	4.362	1,53

Fuente: Baleares: *INE. Censos de Población*; Creta: *ELSTAT. Censos de Población*; Aruba: *Banco Mundial. Población Total*; Altagracia: *ONE. Censos de Población y Viviendas 2010*; Quintana Roo: *INEGI. Censos de Población y Vivienda*; Pukhet: *NSO. Censos de Población*; Bali: *BPS. Censos de Población*.

Nota: **En negrita** fecha aproximada del inicio del principal o principales booms turísticos de cada destino.

La transformación demográfica vino de la mano de intensas corrientes migratorias tanto provenientes de migración interna, como extranjera. La Tabla 3 muestra el porcentaje de población nacida en otra provincia o en otro país durante o tras el boom turístico clave de cada destino. Con excepción del caso griego, la migración supone una parte muy sustancial de la población provincial en regiones previamente de baja intensidad migratoria. En la mayoría de los casos, esta situación ha implicado que dentro de sus respectivos países estas provincias también sean las que tienen un mayor porcentaje de población no nacida en la provincia en términos relativos.

Tabla 3: Población nacida en otra provincia y en otro país por destino turístico.

Destino turístico	Año	% Población no local	% Población extranjera	Año	% Población no local	% Población extranjera
Islas Baleares, España.	1950	8,9	1,0	1981	26,6	3,3
Islas Griegas ^a , Grecia.	1960	16,1	0,4	1981	18,4	2,9
Aruba	1981	18,5	18,5	2000	33,5	33,5
Altagracia, República Dominicana	1993	12	4	2010	38,9	11,2
Quintana Roo, México	1970	43,3	1,2	2011	56,4	3,8
Pukhet, Tailandia	1970 ^b	9,9	0,9	2010	48	17,0
Bali, Indonesia	1990	12,0	1,1 ^c	2010	21,5	0,1 ^c

Fuente: Baleares: *INE. Censo de Población 1950 y 1981*; Islas Griegas: *ELSTAT. Censo de Población 1960 y 1981*. Aruba: *CBS. Censo de Población de Aruba de 1981 y Eelens, Plaza y Balkestein (2005)*; Altagracia: *ONE. VIII Censo de Población y Viviendas 1993, ONE. IX Censo de Población y Viviendas 2010 y CEPAL. Base de datos de Migración Interna en América Latina y el Caribe*. Quintana Roo: *INEGI. Censo de Población y Vivienda de 1970 y 2010*. Pukhet: *Arnold, Retherford y Wanglee (1977) y NSO. The Migration Survey 2011*; Bali: *BPS. Censo de Población de 1990 y 2010*.

^aIslas Cícladas, Corfú y Creta. ^bInformación para la región sur de Tailandia. ^cNo incluye extranjeros con visado de visitante.

Tres factores han condicionado la relevancia de la migración en la formación socio-económica de estos destinos. En primer lugar, generalmente comenzaron su desarrollo turístico a partir de niveles de población bajos. Como hemos visto, esta situación es especialmente relevante para Punta Cana y Cancún y la Riviera Maya donde las poblaciones de partidas eran extremadamente bajas. En segundo lugar, el intenso crecimiento turístico y sus características trabajo-intensivas ha determinado que, a pesar de partir de con altos contingentes de población

local, la migración fuera esencial para sus modelos de desarrollo. Aquí las áreas turísticas asiáticas a análisis destacan.

Por último, en los destinos turísticos donde los niveles de vida regional relativos de partida son altos dentro del país y/o el turismo genera notables economías de arrastre, se observa una tendencia por parte de los locales a optar por las ocupaciones turísticas de mayor remuneración y las indirectamente generadas por el desarrollo turístico. Los casos documentados de destinos como las Baleares, Islas Canarias, Aruba, Riviera Maya o Punta Cana, ponen de manifiesto que el desarrollo turístico termina generando este patrón a medida que determinadas ocupaciones acaban ofreciendo remuneraciones por debajo del salario de reserva de la población local (Eelens, Plaza y Balkestein, 2005; OMLAD, 2011; Guzmán y Lewin, 2021; García-Barrero, 2024b)⁵.

El proceso de formación del destino turístico estableció un funcionamiento del mercado de trabajo vinculado al recurso de la migración y en especial la migración circular como forma de cubrir las abundantes ocupaciones de menor remuneración y bajo prestigio social que ofrecía el sector turístico. El más documentado de los casos estudiados, el de Baleares, muestra que aproximadamente el 60% de los trabajadores de la industria turística eran migrantes, alcanzando el 80% en ocupaciones poco cualificadas como ayudante de sección o camarera de piso. De entre los migrantes, los circulares tenían menores probabilidades de alcanzar movilidad ocupacional y registraban inferiores salarios (García-Barrero, 2024a, 2024b)⁶.

Por tanto, el crecimiento sustancial de la población nacida fuera de la provincia ha sido clave en la conformación, a todos los niveles, de estos destinos turísticos. Con todo, la información recogida en la Tabla 4 sugiere que la movilidad tiene un alcance incluso mayor. A partir de distintas fuentes cuantitativas, se puede observar un peso muy elevado de la temporalidad de la migración en los movimientos migratorios de todos los destinos. En concreto, en estas regiones las migraciones temporales de menos de un año rondan en torno al 20 y 50% del total de flujos migratorios internos o extranjeros (tabla 4), de los cuales para aquellos de los que disponemos datos se dan de forma similar entre hombres y mujeres, con la excepción de las islas griegas y Bali (tabla A1).

En el caso balear estas migraciones han tenido un rol fundamental en su conformación histórica como destino. Si en 1950 el porcentaje de población no nacida en la provincia alcanzaba el 8,9%, en 1981 ya llegaba al 26,6%, mientras que en 2018 alcanzó el 52%. Durante el primer boom turístico de las Baleares, entre 1955-1973, diferentes estimaciones han situado a las migraciones circulares en torno del 40-50% del total de población migrante proveniente del resto de España que llegaba anualmente (García-Barrero, 2024b).

La información disponible sugiere que, tras la crisis petrolera de 1973, las migraciones circulares provenientes de la Península recobraron intensidad y han seguido permeando la inserción migratoria y el desarrollo turístico en el archipiélago, aunque progresivamente han ido perdiendo peso en favor de las internacionales. De acuerdo con Salvà, a inicios de los 2000 la migración estacional tenía un rol importante entre la migración internacional llegada a las Baleares. Así, en junio de 2001 los migrantes estacionales representaban el 58,5% de los migrantes provenientes de África y el 21,3% de los llegados provenientes de América Latina. En 2007 los residentes extranjeros temporales con más de tres meses de residencia en las Baleares constituían el 18% del total de migrantes residentes, es decir del stock total de migrantes. La inclusión de aquellos migrantes con residencia menor a los tres meses probablemente elevaría aún más estas cifras (Salvà, 2002, 2008).

⁵ Como se ha observado para el caso balear, la menor atracción de mano de obra local tiende a intensificarse cuando existe una alta estacionalidad e importantes distancias entre el destino y los principales núcleos de poblamiento (García-Barrero y Manera, 2021).

⁶ Con todo, se observa también un perfil migratorio temporal menos numeroso de migrantes vinculados a ocupaciones cualificadas y de mayor remuneración. Por ejemplo, en Aruba, se contabiliza que el 47% de los migrantes de países desarrollados tenían intención de retorno o reemigración (Eelens, Plaza y Balkestein, 2004).

Tabla 4: Indicadores de migración circular en el desarrollo de destinos turísticos internacionales de sol y playa.

Destino turístico	Año	%	Descripción
Islas Baleares, España.	1967 ¹	50 ¹	¹ Sobre el total de flujos interprovinciales según Gobierno Civil de Baleares.
	1969 ²	45 ²	² Encuesta a una tercera parte de la fuerza de trabajo en establecimientos turísticos del archipiélago.
Islas Griegas, Grecia.	1981	26 (41 ^a)	Encuesta de campo a 438 trabajadores en establecimientos turísticos en las islas de Poros, Creta, Cícladas, Skiathos y Corfú. Total sobre el conjunto del sector turístico.
Aruba	2003	31,3	Encuesta de campo a 679 unidades familiares. Intención de retorno o reemigración entre migrantes de países en desarrollo.
República Dominicana	2010	58,7	Migrantes haitianos en el sector de la construcción que declaran haber reemigrado varias veces.
Playa del Carmen, Quintana Roo, México	2010 ¹	54,9 ¹	¹ Porcentaje de trabajadores en la economía informal. Diferencial entre los trabajadores dados de alta por la seguridad social y los reportados en el Censo de 2010. ² Total trabajadores temporales nacidos en otra provincia sobre el total en Quintana Roo. ³ Porcentaje de trabajadores que reportaron haber emigrado más de una vez. El 12,9% más de dos veces. Encuesta de muestreo no probabilístico a 445 migrantes.
	2016 ²	56,8 ²	
	2018 ³	32,3 ³	
Pukhet, Región Sur, Tailandia	2017	14,2 22.0	Porcentaje sobre el total de migrantes internos en la región Sur que reporta una intención de permanencia inferior a uno y dos años. En 2011 el 11,5% de los migrantes internos declaraba haber migrado más de una vez. De entre las mujeres que migraron dentro de la provincia, el 10,5% había migrado 5 veces.
Bali, Indonesia	2022	36,9 ¹ 36,4 ²	¹ Migrantes con menos de 6 meses de estadía con intención de retorno. Entrevistas a 146 migrantes en Kampial, South Badung District, Bali, área turística de intensa atracción migratoria (81,5% del total). ² Total de migrantes circulares trabajadores en Indonesia sobre el total de migrantes llegados en los últimos 5 años.

Fuente: Islas Baleares: *García-Barrero (2024b)*; Islas Griegas: *Mourdoukoutas (1988)*; Aruba: *Eelens, Plaza y Balkestein (2005)*; República Dominicana: *OMLAD (2011)*; Playa del Carmen: *INEGI. Censo de Población y Vivienda 2010, Encuesta Nacional de Empleo y Seguridad Social 2010, Guzmán y Lewin (2021) y Fernández-Rodríguez et al. (2020)*; Pukhet: *NSO. The Migration Survey 2011 y 2017*; Kampial: *Sarmita et al. (2023)*; Bali: *BPS. Population and Labor Mobility Statistics 2023*.

^aSolo trabajadores de entre 20 y 29 años. Quienes tenían entre 30 y 55 registraban un 23%, mientras que mayores de 55 y menores de 19 registraban tasas por debajo del 10%.

Nota: Para las diferencias por género en las estadísticas donde esta información está disponible véase la tabla A1 en el anexo.

Por su parte, las islas griegas contrastan con Baleares por su menor dinamismo migratorio. Aquí, la población no nacida en la provincia pasó de 16% al 18% entre 1960 y 1981, para alcanzar ya para 2011 el 26,2%. Desde entonces, las migraciones internacionales han ido ganando peso, pasando del 2,9 en 1981 a un 11,3%, con un componente residencial considerable pero también un creciente perfil laboral (Marmaras y Wallace, 2016). Sin embargo, parte de este diferencial durante la formación del destino turístico podría vincularse a una mayor dificultad para el asentamiento permanente dado el reducido tamaño de las islas. Así, por ejemplo, una encuesta realizada en las islas de Poros, Creta, Cícladas, Skiathos y Corfú mostraba que el 26% de la fuerza de trabajo en la hostelería, un 41% si solo incluimos a los trabajadores de entre 20 y 29 años, tenía una residencia de temporada en 1981.

En la región del Caribe, las migraciones circulares también han tenido una alta incidencia en el desarrollo turístico regional, siendo una fuerza de trabajo clave en procesos de transformación radical del paisaje. Entre los migrantes

asentados permanentemente, esta tipología migratoria también representa una etapa relevante del proceso de inserción de estos contingentes de población (Tabla 4).

Un caso de gran relevancia para el Caribe es el de la migración circular haitiana, con ramificaciones significativas para el desarrollo turístico regional. Como señala Jackson (2011), tras la Segunda Guerra Mundial, el capital norteamericano tuvo un rol clave en la especialización del Caribe como región agroexportadora y turística. En este contexto, la migración haitiana formó parte crucial como mano de obra de muy bajos salarios y condiciones precarias. Este modelo económico, que hunde sus raíces en la sustitución de mano de obra esclava por trabajadores migrantes *Cocolos* y *Culíes* en situación de coerción a finales del siglo XIX, tendría una gran relevancia en la configuración de los mercados de trabajo turísticos emergentes (Casey, 2017). La Tabla 5 muestra como los migrantes haitianos han ido constituyendo la principal mano de obra migrante de los principales enclaves turísticos de la subregión del Caribe Noroccidental.

Un caso bastante bien documentado de este proceso es el de la República dominicana. En este país, la migración circular haitiana ha permeado la configuración socio-política del país, con un largo recorrido y una persistencia de dinámicas de coerción laboral por parte de agentes privados y estatales vinculados a cultivos de exportación, especialmente el azúcar y el banano (Riveros, 2014). Desde la crisis azucarera a finales de los setenta, el turismo ha ido ganando peso como canalizador de migraciones internas e internacionales, con significativo componente estacional (Rodríguez et al. 2016).

Tabla 5: Porcentaje y posición numérica entre los extranjeros de la diáspora haitiana en sus principales destinos en 2010.

	% Total Población	Posición	Total
República Dominicana	8,4	1	460.000/800.000
Bahamas	25	1	39.144/75.000
Miami	3,8	-	228.000
Guadalupe (Francia)	6,4	1	25.000
Islas Turcas y Caicos (Reino Unido)	21,3	1	9.500

Fuentes: ONE. *IX Censo de Población y Viviendas 2010*; *2010 Bahamas Census Report*; *Demographic and Housing Data 2010 Census*; INSEE. *Recensement 2010*; *Statistics Authority Turks & Caicos Islands. Social Statistics*.

En Punta Cana, este proceso fue determinante en el desarrollo turístico dado que a escala provincial la población pasó de 80 mil a más de 400 mil entre 1970 a 2019 (Tabla 2). Los migrantes haitianos han formado parte de este proceso. Para 2010, los migrantes haitianos constituían el 12% de la población y el 40% de los trabajadores de la construcción en Altagracia, provincia de Punta Cana, muy por encima de la media nacional que alcanzaría el 16% (Sousa, Sánchez y Baez, 2017). Con todo, una parte muy significativa de las migraciones no implicarían en el corto plazo un asentamiento definitivo. Las encuestas realizadas a migrantes haitianos en el sector en República Dominicana, así como reportes que han abordado la cuestión (OBICAM, 2012), muestran que un porcentaje muy relevante de estos migrantes habría reemigrado varias veces de forma circular entre ambos países (Tabla 4).

Una dinámica similar, si cabe más intensa aún, se produjo en el estado de Quintana Roo en México, en los destinos turísticos de Cancún y Riviera Maya. No en vano, en 1960 la provincia contaba con 50 mil habitantes, mientras que en la actualidad se rozan los dos millones. Más específicamente, Cancún registraba en 1970 un total de 95 habitantes, alcanzando ya los 167 mil en 1990, mientras que Playa del Carmen pasó de tener 737 habitantes en 1980 a 300 mil en 2020. Esto ha implicado que en 2011 el porcentaje de la población nacida en otra provincia superara el 60%, con un alto componente de migración de población indígena.

En ambos casos, la migración circular fue muy sustancial si analizamos las encuestas y reportes que han estimado las trayectorias migratorias de la población en la región (Tabla 4). Así, diferentes reportes consideraban que a mediados de la década de 2010 casi el 60% de la población migrante era temporal y encuestas de campo indicaban que el 30% había migrado más de una vez y casi un tercio en más de dos ocasiones.

Esta dinámica también la encontramos dentro de la tipología de islas pequeñas del Caribe. En la década de los noventa, la isla de Aruba experimentó un boom turístico que implicó un proceso de crecimiento demográfico sin precedentes. Mientras que los locales empleados en el mercado de trabajo se incrementaron por un 14,7%, los migrantes documentados lo hicieron a una tasa del 124,5%. Como resultado, en 2000 el 33,2% de la población había nacido fuera de la isla, 30.104 personas de un total de 90 mil.

Estos nuevos trabajadores ocupaban el 44,4% de los trabajos en el sector hostelero, el más grande del país, mientras que solo los migrantes provenientes de países en desarrollo, alcanzaban el 60% del total de trabajadores en hostelería, comercio y construcción en su conjunto. Este proceso de intenso crecimiento demográfico de la mano del turismo implicó un porcentaje aún mayor del reflejado por las cifras de residentes. El rol clave de las migraciones temporales, particularmente de tipo estacional, se refleja en el porcentaje de migrantes de países en desarrollo que desean retornar o reemigrar a otros países. En 2003 el 22,3% de los llegados nueve años antes tenía planes de retorno a su país y el 9% buscaban moverse a otros países. A inicios del boom, estas cifras eran incluso mayores dado que el 51,2% y el 35,6% declaraban intención de regreso en 1994 y 1997 respectivamente (Eelens, Plaza y Balkestein, 2005).

En Asia los destinos turísticos seleccionados se han desarrollado dentro de economías donde la alta movilidad circular interna sigue muy presente en la actualidad⁷, encuadrándose como parte de estrategias migratorias circulares que conforman el funcionamiento del mercado de trabajo indonesio y tailandés. Para el caso de Phuket en Tailandia, en 1992 se estimaba que la migración estacional y la migración repetida alcanzaban el 35,9% de los movimientos de población en Tailandia, 18,8% estacionales y 17,1% repetidas, siendo en la región sur, donde se encuentra Phuket, el 20,1%, 5% estacionales y 15,1% repetidas. Sin embargo, dado que las encuestas de migración suelen tomarse durante el período de recogida de arroz, estos resultados muestran especialmente el retorno de los migrantes estacionales a sus áreas de origen. Así, en las regiones implicadas en este cultivo, el porcentaje de migrantes estacionales alcanzaba el 20,4% y el 39,3% del total en las regiones del norte y noroeste respectivamente. Si añadimos las migraciones repetidas estas alcanzaban el 45,3% y 54,1% (Chamrathirong et al. 1995:22).

Aunque las fechas de recogida de los censos dificultan capturar la incidencia de estas migraciones para el caso de las regiones turísticas, implicando principalmente trabajo temporal en la hostelería, comercio, construcción y servicio doméstico, diversos indicadores ayudan a acercarnos a su relevancia en la provincia de Phuket⁸. Así, en 2017 en la región Sur del país el 22% de los migrantes declaraba tener una intención de estadía inferior a dos años y el 11% declaraba haber reemigrado más de una vez. En la misma línea, solo el 49% de las mujeres migrantes en la región sur reportaba querer quedarse de forma permanente para siempre (Tabla 4).

En la isla de Bali, los datos recientes de los que disponemos apuntan en la misma dirección. Tanto la intención de retorno, como el total de migrantes circulares sobre el total de migraciones, indican que alcanzan el 30-40% del total de flujos migratorios. Estas cifras se incrementan muy notablemente de acuerdo con pequeñas encuestas de campo realizadas en zonas turísticas, las cuales sugieren que estas proporciones podrían superar el 50%. Estas cifras tienen sentido si nos atenemos a que, de acuerdo con las estadísticas laborales del país, el 66,4% de los migrantes circulares que trabajan en Bali lo hacen en los sectores de la construcción, el comercio, los transportes y la hostelería (Tabla 4)⁹.

⁷ Como un reporte del propio servicio estadístico tailandés y organismos internacionales reportaban en la pasada década: "It is important to consider the seasonality and circular nature of much of internal migration in Thailand, particularly with regard to movements from the North and North-East regions towards Greater Bangkok and the Central region during the rainy season" (NSO, 2017b). "Given the large portion of the Thai labour force is still employed in agricultural pursuits, many internal migrants seek seasonal employment elsewhere to diversify their incomes" (IOM, 2019: 21).

⁸ De acuerdo con Fisher, Olsen y Villar (2019) esta movilidad también involucra al trabajo sexual, el cual para algunos colectivos fluctúa entre países en función de la estacionalidad turística.

⁹ Datos para agosto, durante la temporada baja. La información referida a la temporada alta no está disponible.

TIPOLOGÍA MIGRATORIA, CONTRATACIÓN Y DESARROLLO DE LOS DESTINOS TURÍSTICOS DE SOL Y PLAYA

Las características del desarrollo turístico y la agencia de los agentes turísticos, empresas, intermediarios y migrantes y/o trabajadores; han configurado tanto las trayectorias individuales de los migrantes, como la persistencia en el tiempo de estos flujos en los destinos turísticos.

Estructuralmente los destinos de sol y playa seleccionados han partido de condicionantes significativos para la atracción y establecimiento permanente de la mano de obra (García-Barrero y Manera, 2021). Generalmente, la estacionalidad del producto y la transformación radical del paisaje en áreas de baja densidad poblacional y distancia respecto de los grandes núcleos de población han sido factores clave en el desarrollo de las migraciones temporeras con distinta incidencia en cada región (Tabla 6).

En el Mediterráneo la estacionalidad es especialmente acusada. Por el contrario, el Caribe destaca por proyectos turísticos donde la transformación espacial resulta el principal condicionante para la atracción de población. En Cancún-Riviera Maya y Bávaro-Punta Cana se observan densidades de población especialmente bajas, las cuales son incluso más ínfimas si tenemos en cuenta que específicamente en Cancún, Playa del Carmen e Higuëy, la población en 1950 era de 5, 69 y 5 mil habitantes respectivamente (González-Pérez et al. 2016). La excepción la encontramos en Aruba, quien muestra unas características similares a las áreas del Mediterráneo estudiadas y probablemente parecidas a las del resto de islas de menor tamaño de su región. Con una menor estacionalidad que las mediterráneas y mayor densidad, las islas asiáticas se encuentran en un punto intermedio, con menores dificultades para la atracción de contingentes de población atendiendo a estos indicadores (Tabla 6).

Tabla 6: Estacionalidad turística en los destinos turísticos de sol y playa.

	Año	Coefficiente de Variación (turistas extranjeros) ^a	Temporada alta	Densidad de población de la provincia en 1960 (hab/km ²)	Prox. Gran núcleo de Población en 1960 (km)
Phuket	2001	28,5	Noviembre-Marzo	125	300 (Hat Yaki) 670 (Bangkok)
Cancún -Riviera Maya	2014	10,6	Marzo-Julio	1,2	358 (Mérida)
Bávaro-Punta Cana	2010	25,7	Enero-Marzo	6,1	164 (Distrito Nacional)
Aruba	2004	63,6	Noviembre-Marzo	279	220 (Maracaibo, Venezuela)
Bali	2017	16,9	Abril-Octubre	308	290 (Surabaya)
Creta y Islas Cícladas	2005	80,2	Mayo-Octubre	58	300 (Creta a Atenas)
Islas Baleares	1973 ^b , 1973, media 1966-1982	37 ^b /47, 62,5	Mayo-Octubre	88	15 (Calvià a Palma) 200 (Palma a Barcelona)

Fuente: Bali: BPS. *Berita Resmi Statistik Provinsi Bali*; Bávaro-Punta Cana: *Banco Central de la República Dominicana. Informe Flujo Turístico*; Riviera Maya: *Consejo de Promoción Turística de Quintana Roo*; *Barómetro Turístico de la Riviera Maya*; Aruba: *Aruba Tourism Authority*; Creta e Islas Cícladas: *ELSTAT. Tourism Statistics Section*. Islas Baleares: *INE. Estadística del movimiento de viajeros en alojamientos hoteleros y campamentos turísticos. 1966-1973 y Aguiló y Sastre (1984)*.

^aCoefficiente de variación sobre el número mensual de turistas extranjeros.

^bCoefficiente de variación sobre el número mensual de trabajadores en la hostelería balear.

Estos condicionantes han sido una parte crucial de la inserción social de los migrantes que históricamente han permeado estrategias de combinación de fuentes de ingreso en origen y destino (García-Barrero, 2025). Asimismo, han implicado que tanto locales como migrantes en busca de establecerse permanentemente busquen empleo complementario durante la temporada baja. Tradicionalmente, durante los primeros estadios de desarrollo del destino las actividades complementarias son principalmente el sector de la construcción, generalmente empujado por la misma dinámica del proceso de transformación del paisaje, y el empleo durante los picos de demanda agrícola durante las cosechas o período de pesca. Son los casos históricos documentados de las Islas Baleares (García-Barrero, 2025), las islas griegas (Mourdoukoutas, 1988; Theodosopoulos, 1999), el trabajo estacional de las comunidades pesqueras, especialmente importantes en Phuket (Ruohomäki, 1999) o el arroz en Bali (Lorenzen y Lorenzen, 2011).

En contextos de economías más desarrolladas, donde el empleo agrícola generalmente ha dejado de ser un proveedor sustancial de empleos a nivel estatal e incluso en países emisores, otras fuentes de empleo se unen a la construcción, como el comercio o los transportes. Estos mecanismos junto a los subsidios públicos y legales, como figuras contractuales que se ajusten a la estacionalidad del trabajo, han condicionado las transiciones de migraciones circulares a permanentes (Mourdoukoutas, 1988; García-Barrero, 2025).

El asentamiento estable de las migraciones ha estado marcado por la capacidad de los agentes para sostener unos niveles de provisión de vivienda y servicios básicos a la escala del crecimiento demográfico anual y, especialmente, estacional. Como señalan Constant et al. (2013), un incremento poblacional en corto plazo, derivado de un flujo significativo de migraciones circulares, puede tener consecuencias imprevistas si el Estado o el mercado no provee de la provisión de vivienda y servicios equivalente. De esta forma, la escasez de vivienda, la proliferación de asentamientos improvisados y la consecuente privación de las condiciones de vida pueden derivar en retornos involuntarios que perpetúen las migraciones circulares.

El explosivo crecimiento poblacional no vegetativo de los destinos turísticos y la falta de planificación en la provisión de vivienda y servicios básicos han marcado el desarrollo de las periferias de las regiones turísticas analizadas (González-Pérez et al., 2016; García-Barrero, 2024b). La evidencia disponible sugiere que estos condicionantes han sido especialmente cruciales durante los períodos de gran transformación del destino, en los cuales mayor relevancia porcentual tienen los migrantes temporeros sobre el total de la población asentada (Tabla 7). La carestía de vivienda resulta especialmente intensa en aquellos destinos donde se partían de bajos niveles poblacionales y de densidad, como Altagracia y Quintana Roo, o de ya altos niveles de hacinamiento, como Bali.

Tabla 7: Ratio población-vivienda en los destinos turísticos seleccionados, 1980-2022

Destino	1980	1990	2000	2010	2022
Islas Baleares, España ^a	2,5 (3,4)	2,3 (3,2)	1,7(2,8)	1,9(2,5)	1,8(2,7)
Altagracia, República Dominicana	3,6	3,9	3,6	3,1	2,6
Creta, Grecia	3,2	3,1	2,9	2,5	2,5
Quintana Roo, México	5	4,6	4,1	5,3	3,2
Aruba	4	3,5	3,1	2,9	2,8
Phuket, Tailandia	-	3,3	2,8	2,9	3,2
Bali, Indonesia	-	4,6	3,9	3,8	3,8

Fuentes: Baleares: *INE. Censo de Población y Viviendas 1980-2022*; Altagracia: *ONE. Censos de Población 1981, 1993, 2002 y 2010*; Creta: *ELSTAT. Statistical Yearbook of Greece, 1981-2010*; Quintana Roo: *INEGI. Phuket: Moukomla y Marome (2025)*; Bali: *BPS. Statistik Indonesia. Statistical Yearbook of Indonesia, 1991, 2001, 2011, 2022*.

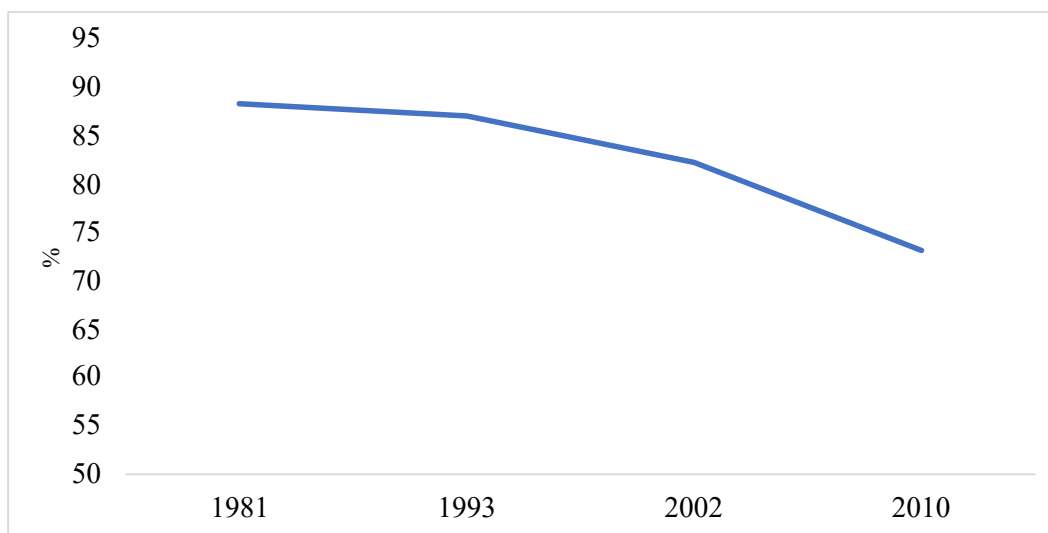
^aEntre paréntesis solo viviendas principales.

Asimismo, tanto la información cuantitativa como la descriptiva sugiere que en el caso de los países en desarrollo estudiados esta reducción de la presión sobre la vivienda radica principalmente en el crecimiento de todo tipo de viviendas en situación precaria (González-Pérez et al., 2016)¹⁰. Los casos de República Dominicana y México son

¹⁰ González-Pérez et al. (2016) ha mostrado como el papel de la planificación e intervención institucional ha sido clave en los niveles de precarización de la vivienda en las periferias turísticas del Caribe.

ilustrativos en este caso. Como se observa en el Gráfico 1, durante el proceso de transformación turística de Punta Cana se redujeron significativamente las viviendas no informales sobre el total. Para 2002 el 14% de la población vivía en viviendas cedidas como parte del salario, lo cual podría indicar trabajadores alojados por empresarios, y el 17% vivía en barracones, piezas en cuarterías, viviendas compartidas con negocios o locales no destinados a una habitación (ONE, 2009). De la misma forma, en Quintana Roo, los municipios pertenecientes a Cancún y Playa del Carmen contaban con entre un 18 y 20% de viviendas adquiridas mediante la autoconstrucción para el año 2010 (INEGI, 2010). En ambos casos, esta situación se acentúa a escala municipal¹¹.

Gráfico 1: Evolución de viviendas no informales (casas o apartamentos) sobre el total entre 1981 y 2010 en la provincia de Altagracia, República Dominicana.



Fuente: ONE. Censos de Población 1981, 1993, 2002 y 2010.

Ante estos condicionantes, los agentes turísticos han desarrollado mecanismos de contratación que permitieran incrementar la capacidad de atracción mano de obra estacional foránea. De entre ellos, destacan la contratación en origen y el alojamiento temporal de los trabajadores. Para atender a la escasez de vivienda característica de los procesos de transformación radical de los nuevos espacios turísticos, el alojamiento temporal ha cubierto las necesidades básicas de una parte significativa del mercado de trabajo turístico (Tabla 8). Conviviendo en algunos casos con otras prácticas informales y precarias de alojamiento, como son el alquiler de barracas y el chabolismo, el alojamiento por parte de la empresa ronda, en los casos de estudios de los que disponemos de información, entre el 10 y casi el 40% de cada mercado de trabajo, alcanzando el 60% para el trabajo doméstico.

¹¹ Como enfatiza Daltabuit a través de Guzmán y Lewin (2019:12): "en el Corredor Cancún-Tulum el crecimiento de la inversión en infraestructura urbana es cinco veces menor que el de la población y siete veces menor que el de la oferta turística. La cobertura de agua potable, drenaje y energía eléctrica es 40% inferior a la media nacional. Los asentamientos irregulares existen en todo el Corredor, tan solo en Playa del Carmen, éstos abarcan 40% de su población".

Tabla 8: Formas de alojamiento destinadas a migrantes temporeros en destinos turísticos de sol y playa.

	Año	Tipología de vivienda predominante	% Recibiendo alojamiento por parte de la empresa
Islas Baleares (hostelería)	1969	Alojamiento en el establecimiento turístico o anexo	37,4
República Dominicana (construcción)	2010 y 2012	Barracas alquiladas	10,7% ^a
República Dominicana, provincia de Altagracia.	2002 y 2010	Barracas alquiladas	15 (2002)-14% (2010) ^b
Quintana Roo (turismo, migrantes internos y de Centroamérica)	2019-2020	Alojamiento ofrecido por el empleador y viviendas con carencias de servicios básicos	20%
Quintana Roo y otros destinos turísticos de México (trabajo doméstico, migrantes internos y de Centroamérica)	2019-2029	Alojamiento en la vivienda del empleador	62%

Fuentes: Baleares: *García-Barrero (2024b)*; República Dominicana: *OMLAD (2011)* y *OMICAM (2012)*; IX y X Censos de Población de 2000 y 2010; Quintana Roo: *OIM (2021)*

^aPorcentaje de viviendas utilizadas gratuitamente en el sector de la construcción en Santo Domingo por parte de trabajadores haitianos. Entre los dominicanos esta cifra alcanza el 10,5.

^bDe acuerdo con la descripción del censo este porcentaje corresponde a hogares que viven en una "vivienda que ha sido cedida como parte del salario, o prestada gratis por algún familiar, amigo o allegado" ONE (2012: 510).

El alojamiento temporal puede ser parte del ofrecimiento de un intermediario o del propio empresario como parte de una contratación en origen. Esta forma de contratación también tiene un peso considerable en el desarrollo de estos flujos migratorios. Con frecuencia, estas prácticas tienen un largo recorrido histórico en los mercados de trabajo regionales donde se inserta el emergente desarrollo turístico. Así, donde existe una cultura empresarial derivada de estas tipologías de contratación, estos agentes tienen un nombre específico, como los "buscones" (OMLAD, 2011) en República Dominicana o los *petugas lapangan* o agente de campo en Indonesia (Lindquist, 2010).

Tabla 9: Tipología de la migración y formas de contratación entre flujos migratorios a destinos turísticos de sol y playa.

	Año	Migración en solitario	Cadenas migratorias	Contratación en origen y/o intermediarios
Islas Baleares (hostelería)	1969	-	12,3 (Andalucía) ^a 30,7 (Sureste) ^b	18,3 ^c 26,5 ^d
Aruba (mercado de trabajo nacional, total de migrantes contratados antes de llegar a la isla)	2003	-	53	24
República Dominicana (construcción)	2010-2012	47,3	31,9/53	52,6/24
Quintana Roo (turismo, migrantes de Centroamérica y México)	2019-2022	-	85	15
Quintana Roo y otros destinos turísticos de México (trabajo doméstico, migrantes internos y de Centroamérica)	2019-2022	-	54	37

Fuentes: Baleares: *García-Barrero y Manera (2021)* y *García-Barrero (2024a)*; República Dominicana: *OMLAD (2011)* y *OBICAM (2012)*; Aruba: *Eelens, Plaza y Balkestein (2005)*; Quintana Roo: *OIM (2021)*.

^aPorcentaje de trabajadores en el sector de la hostelería mallorquina provenientes de Andalucía cuyo municipio de origen ya registraba más de 10 personas inscritas en el padrón municipal en 1960 en el municipio de destino.

^bPorcentaje de trabajadores en el sector de la hostelería mallorquina provenientes de las provincias de Albacete, Murcia, Ciudad Real y Cuenca, cuyo municipio de origen ya registraba más de 10 personas inscritas en el padrón municipal en 1960 en el municipio de destino.

^cEstimación a partir del nivel de concentración de trabajadores del mismo municipio en Hoteles Mallorquines, Sol Melià, empresa de reconocida gestión de la contratación en origen. Véase *García-Barrero y Manera (2021)* y *García-Barrero (2025)*.

^dPorcentaje de trabajadores provenientes de países europeos traídos por Club Med a su ciudad de vacaciones en Porto Petro, Mallorca.

A través de diferentes acercamientos cuantitativos, podemos aproximarnos a la relevancia de este fenómeno en los destinos turísticos de sol y playa en comparación a otros mecanismos de atracción de migraciones. Como se observa en la Tabla 9 y en la Gráfica 2, tanto en el Caribe como en el Mediterráneo estas formas de contratación han sido muy significativas dentro del proceso de inserción migratorio y el desarrollo del destino turístico.

De esta forma, en algunos segmentos del sector turístico, como la hostelería, la construcción o el servicio doméstico, estas prácticas han representado más del 10% de las contrataciones entre los migrantes presentes en estos mercados de trabajo en Aruba¹², República Dominicana¹³, y Quintana Roo. Es de destacar, además, que las encuestas disponibles subrayan que en el sector de la construcción dominicano es frecuente también el uso de un intermediario para encontrar empleo, el cual para el caso dominicano era más común en las áreas turísticas que en otras regiones del país¹⁴.

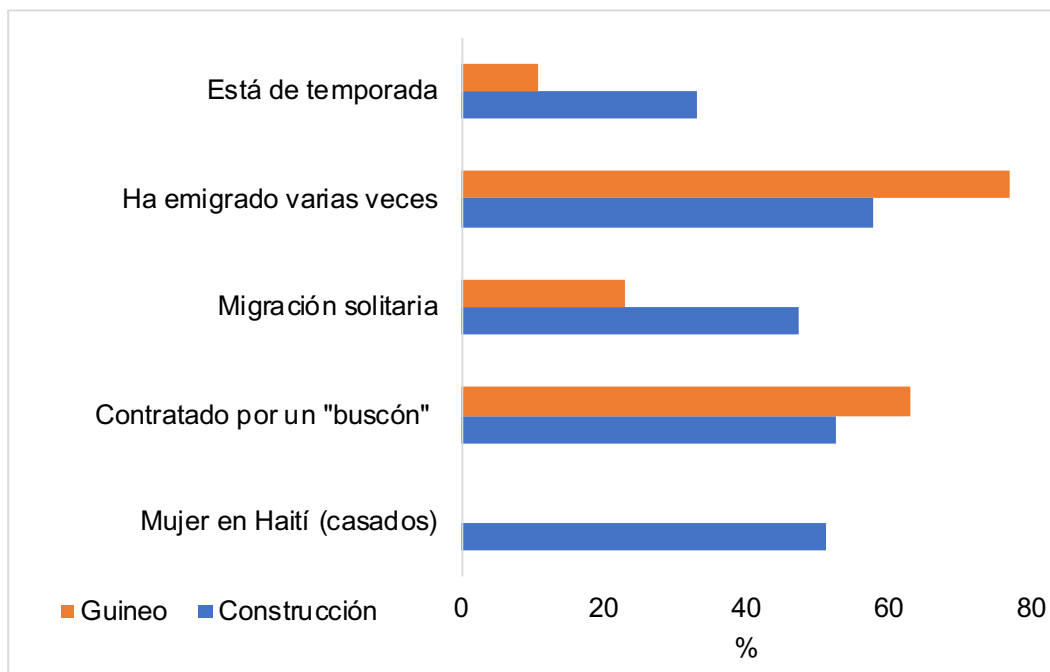
¹² Si desagregamos por género y origen, el porcentaje de reclutados por el empresario o por un intermediario en Aruba alcanzaba el 31,6% y el 26,7% de los hombres y mujeres de países desarrollados, mientras que se encontraba entre 28,5% y 17,7% de los hombres y mujeres de países en desarrollo.

¹³ Encuestas a pie de campo han situado el rol de la contratación en origen en cifras inferiores a las presentadas en la Tabla 8. Una encuesta del Observatorio Migrantes del Caribe lo situaba entre el 10 si solo consideramos intermediarios y un total de 24% sin incluimos la contratación directa por parte del empresario (OBICAM, 2012: 34).

¹⁴ "On the opposite extreme is the use of an intermediary, usually for pay, which in this study occurs most often in the very competitive construction job market in Bávaro. A first-time migrant who has been in the country for four years explains, "There are people who tell me they can find me a job, but I have to give them a little money." Another Bávaro construction worker explains that sometimes job seekers are made to pay this finder's fee before starting work, and then the intermediary disappears with the money without ever connecting them with the potential employer. In order to find out about work opportunities, another explains, you have to have someone on the inside, and for that connection some people charge money." (OBICAM, 2012: 34).

En Baleares, donde no se disponen de recuentos estadísticos o encuestas, sí se dispone de un cuerpo cualitativo muy grande¹⁵ y cuantitativo a microescala empresarial (García-Barrero y Manera, 2021), en el que se subraya la gran relevancia de estos mecanismos de contratación dentro del conjunto del mercado de trabajo turístico, su importancia para solventar la limitada capacidad de atracción de mano de obra y su existencia en otros destinos turísticos españoles, como la Costa Brava y la Costa del Sol. Todo ello, implicaba la contratación en origen de trabajadores en el sur de España, pero también el reclutamiento en países del norte de Europa por parte de la empresa hotelera matriz.

Gráfica 2: Estatus migratorio de los haitianos en República Dominicana en el sector de la construcción y el guineo en 2010.



Fuente: OMLAD (2011).

La literatura ha señalado que en algunos destinos turísticos la contratación en origen constituye con frecuencia formas de reclutamiento e inserción social que implican la reducción de información y la segregación por parte de los migrantes. En República Dominicana e Indonesia se documentan situaciones en las cuales el reclutador ofrece escasa o incorrecta información sobre el destino al migrante, pudiendo darse situaciones de engaño o aprovechamiento de la situación del migrante (Lindquist, 2010; OBICAM, 2012). Este hecho gana aún más relevancia si tenemos en cuenta que diferentes informes para los destinos en países en desarrollo remarcan la preponderancia de los contratos verbales. Por ejemplo, para República Dominicana esta cifra alcanza el 85% en el sector de la construcción (OBICAM, 2012: 37) y en Quintana Roo más del 50% se situaba dentro de la economía informal (Tabla 4).

CONCLUSIÓN

Durante los procesos de formación de los destinos turísticos las migraciones circulares han ejercido un rol clave en diferentes ámbitos desde las formas de gestión empresarial, el sistema educativo o la desigualdad y cohesión social. El análisis de la literatura y el estudio de los datos disponibles sugieren que la naturaleza de estas migraciones tiene implicaciones diferenciales. La temporalidad de la migración puede implicar una menor movilidad social, influir en el funcionamiento de las empresas o contribuir negativamente al desempeño escolar. Esta situación se agudiza cuando los Estados y el resto de los agentes turísticos no responden con una provisión de recursos públicos equivalente al crecimiento poblacional característico de los booms turísticos. Los

¹⁵ Véase García-Barrero (2024b; 2025) para un análisis exhaustivo de esta cuestión.

agentes privados tienden a responder a este desajuste mediante la contratación en origen y el alojamiento temporal. Sin embargo, especialmente en contextos de países en desarrollo, estos mecanismos pueden implicar limitaciones adicionales para la integración dadas la potencial mayor segregación inicial de los migrantes y la menor información de la que éstos disponen del destino.

En conjunto, estas evidencias indican la relevancia de incluir el impacto diferencial de estas migraciones dentro del conjunto de políticas públicas que llevan a cabo los Estados y otros agentes en regiones turísticas de sol y playa¹⁶. Los datos recopilados sugieren que estos abordajes resultan particularmente importantes en cuestiones como la provisión de vivienda, la adaptación del sistema educativo y políticas de empleo.

Estas cuestiones no solo engloban a la mejora de la inserción de este colectivo dentro de las sociedades turísticas sino la propia sostenibilidad a largo plazo de los destinos turísticos. La flexibilidad de estas migraciones se encuentra entre el conjunto de estrategias empresariales y ventajas competitivas generadas por estos destinos turísticos. Así, la mejora de las condiciones de vida de este colectivo, en las líneas señaladas por distintos autores (Wincenbach, Hanna y Miller, 2019), ha de estar dentro de las políticas pública-privadas de mejora de competitividad de estas regiones. De la misma forma, se prevé que los efectos del cambio climático vayan a tener una incidencia muy significativa en las siguientes décadas en la mayoría de destinos de sol y playa (Scott, Hall y Gössling, 2019). Potenciales caídas en la demanda, cambios en sus picos y extensión de la temporada son retos para el modelo turístico de sol y playa que involucrarán inevitablemente actuaciones en relación con las corrientes migratorias circulares en origen y destino (Oğur y Baycan, 2023). Por último, este trabajo también destaca la necesidad de insertar las dinámicas vinculadas a estos flujos migratorios entre las variables que explican la desigualdad y cohesión social en los destinos turísticos.

BIBLIOGRAFÍA

- Adda, Jérôme, Christian Dustmann, y Joseph-Simon Görlach. (2022). "The Dynamics of Return Migration, Human Capital Accumulation, and Wage Assimilation." *The Review of Economic Studies* 89 (6): 2841–71.
- Aguiló, Eugeni, y Antoni Sastre. (1984). "La estacionalidad del turismo en Baleares." *Cuadernos de la Facultad de Derecho* 6: 7–22.
- Aradhya, Siddhartha, Scott, Kirk y Smith, Christopher. (2017). "Repeat Immigration: A Previously Unobserved Source of Heterogeneity?" *Scandinavian Journal of Public Health* 45 (17): 25–29.
- Aradhya, Siddhartha, Scott, Kirk y Smith, Christopher. (2019). "Father's Repeat Migration and Children's Educational Performance." *International Migration Review* 53 (1): 154–82.
- Arnold, Fred, Retherford, Robert y Wanglee. Anuri. (1977). "The Demographic Situation in Thailand." *Papers of the East-West Population Institute* 45.
- Cañada, Ernest. (2023). "Chambermaids: A Focus of Attention in Studies of Tourism Employment in Spain". En Blanco A, Blázquez M (eds.) *Spanish Tourism Geographies: Territorial Diversity and Different Approaches*, 383–396. Suiza: Springer.
- Casey, Mathew. (2017). *Empire's Guestworkers. Haitian Migrants in Cuba during the Age of US occupation*, Cambridge: Cambridge University Press.
- Cattaneo, Andrea y Robinson, Sherman. (2020). "Multiple moves and return migration within developing countries: A comparative analysis." *Population, Space and Place* 26: 1–21.
- Centro de Estudios Migratorios (2022). *Diagnóstico de la movilidad humana en Quintana Roo*, Ciudad de México: Secretaría de Gobernación.

¹⁶ En este sentido, cabe destacar el reconocimiento institucional de esta problemática por parte de algunas entidades de los destinos turísticos. Por ejemplo, en 2022 la entidad federativa de Quintana Roo incluía entre sus propuestas de acción de cara a la migración "diseñar un plan de orientación y asesoría que permita dar atención específica a personas migrantes de carácter circular y temporal" (Centro de Estudios Migratorios, 2022: 30).

- Chabé-Ferret, Bastien, Machado, Joël y Wahba, Jackline. (2018). "Remigration Intentions and Migrants' Behavior." *Regional Science and Urban Economics* 68: 56–72.
- Chamraqrithirong, Aphichat et al. (1995). *National Migration Survey of Thailand*. Salaya: Institute for Population and Social Research Mahidol University.
- Constant, Amélie. Nottmeyer, Olivier, Zimmerman, Klaus. (2013). "The Economics of Circular Migration". En Amélie Constant y Klaus Zimmerman (eds.), *International Handbook on the Economics of Migration*, 55-74, Cheltenham: Edward Elgar Publishing.
- Dustmann, Christian y Görlach, Joseph Simon (2016). "The Economics of Temporary Migrations", *Journal of Economic Literature*, 54 (1), 98-126.
- Eelens, Frank, Plaza, Maduro, y Balkestein, Maarten. (2005). "The land of milk and honey?: Recent migration to Aruba". En Expert Group Meeting on Migration, Human Rights and Development (Ed.), *Regional and International Migration in the Caribbean and its Impact on Sustainable Development Compendium on Recent Research on Migration in the Caribbean*, 1-19, Comisión Económica para América Latina y el Caribe.
- Fernández-Rodríguez, Alfredo et al. (2020). "Migraciones internas y dinámicas laborales en la industria turística de la Riviera Maya", Quintana Roo, México. *ABRA*, 40, (60): 77-98.
- Fisher, Oliver, Olsen, Anna y Villar, Leo. (2019). "Working Conditions for Migrants in Thailand's Sex Industry." En B. Harkins (ed.), *Thailand Migration Report 2019*, 43–58. Bangkok: Ainegy Studio Company Limited.
- García-Barrero, José Antonio, y Manera, Carles. (2021). "The Management of Labour Recruitment: The Hotel Chains During the Spanish Tourism Boom, 1959–1973." *Annals of Tourism Research* 86: 103086.
- García-Barrero, José Antonio. (2024a). "From Circular to Permanent: The Economic Assimilation of Migrants During Spain's Rural Exodus, 1955–1973." *The Economic History Review* 77 (3): 765–95.
- García-Barrero, José Antonio. (2024b). "The Formation of the Tourism Labour Market in Spain, 1955–1973." *Revista de Historia Económica – Journal of Iberian and Latin American Economic History* 42 (2): 269–99.
- García-Barrero, José Antonio. (2025). "Determinants of Seasonal Circular Migration During Spain's Rural Exodus, 1955–1973." *Cliometrica* 19: 521–57.
- González-Pérez, Jesús, et al. (2016). "Urban Growth and Dual Tourist City in the Caribbean: Urbanization in the Hinterlands of the Tourist Destinations of Varadero (Cuba) and Bávaro–Punta Cana (Dominican Republic)." *Habitat International* 58: 59–74.
- Görlach, Joseph-Simon, y Kuske, Katarina. (2022). "Temporary Migration Entails Benefits, but Also Costs, for Sending and Receiving Countries." *IZA World of Labor* 503.
- Guzmán, Estela, y Lewin, Pedro. (2021). Diagnóstico de migración en Playa del Carmen, Quintana Roo. Ciudad de México: Instituto Nacional de Pueblos Indígenas.
- Jackson, Regine O. (2011). *Geographies of the Haitian Diaspora*. New York: Routledge.
- Landkin, Adele, et al. (2023). "A Review of Research into Tourism Work and Employment: Launching the Annals of Tourism Research Curated Collection on Tourism Work and Employment." 103554.
- Lindquist, Johan. (2010). "Labour Recruitment, Circuits of Capital and Gendered Mobility: Reconceptualizing the Indonesian Migration Industry." *Pacific Affairs* 83 (1): 115–32.
- Liu, Larry, y Alejandro Portes. (2021). "Immigration and Robots: Is the Absence of Immigrants Linked to the Rise of Automation?" *Ethnic and Racial Studies* 44 (15): 2723–51.
- Lorenzen, Rachel. y Lorenzen, Stephan. (2010). "Changing Realities-Perspectives on Balinese Rice Cultivation." *Human Ecology* 39, 29-42.

- Manera, Carles, y Valle, Elizabeth. (2018). "Tourist Intensity in the World, 1995–2015: Two Measurement Proposals." *Sustainability* 10: 4546.
- Marmaras, Emmanuel, y Wallace, Athena. (2016). "Residential Tourism and Economic Migration: Both Sides of the Same Population Movement on the Greek Islands of Cyclades in the Turn of the Twenty-First Century." *Journal of the Knowledge Economy* 9: 1477–88.
- Mourdoukoutas, Panos. (1988). "Seasonal Employment, Seasonal Unemployment and Unemployment Compensation: The Case of the Tourist Industry of the Greek Islands." *American Journal of Economics and Sociology* 47 (3): 315–29.
- Moukomla, Sitthisak, y Marome, Wijitbusaba. (2025). "Tourism-Induced Urbanization in Phuket Island, Thailand (1987–2024): A Spatiotemporal Analysis." *Urban Science* 9 (3): 55.
- OBMICAM. (2012). *Haitian Construction Workers in the Dominican Republic: An Exploratory Study on Indicators of Forced Labor*. Estados Unidos: ICF International.
- Oğur, Aysun Aygün, y Baycan, Tüzin. (2023). "Assessing climate change impacts on tourism demand in Turkey." *Environment, Development and Sustainability*, 25: 2905-2935.
- OIM. (2021). *Prácticas de reclutamiento de personas trabajadoras migrantes en Belice, El Salvador, Guatemala, Honduras y México*. San José: OIM.
- OMLAD. (2011). *Inmigrantes haitianos y mercado laboral. Estudio sobre los trabajadores de la construcción y la producción de guineo en la República Dominicana*. Santo Domingo: Ministerio de Trabajo.
- ONU-OMT. (2009). *Tourism and Migration. Exploring the Relationship between the Two Global Phenomena*. Madrid: OMT.
- Piore, Michael. (1979). *Birds of passage. Migrant labor and industrial societies*. Cambridge Cambridge University Press.
- Riveros, Natalia. (2014). *Estado de la cuestión de la población de los bateyes dominicanos en relación a la documentación*. República Dominicana: Observatorio Migrantes del Caribe.
- Ruohomäki, Olli. (1999): *Fishermen no more?: livelihood and environment in southern Thai maritime villages*. Bangkok: White Lotus Press.
- Salvà, Pere (2002). "Tourist development and foreign immigration in the Balearic Islands", *Tourisme et migrations*, 18 (1): 1-13.
- Salvà, Pere (2008): "Mallorca: una onada rere l'altra", *Idees*, 31, 93.-105.
- Sarmita, I et al. (2023). Forms of Migrant Participation in Traditional Village Life in Bali. En I Yasa, et al. (Eds.), *Proceedings of the ICLSSE 2023*. <https://doi.org/10.4108/eai.1-6-2023.2341437>
- Scott, Daniel, Hall, Michael y Gössling, Stefan. (2019). Global tourism vulnerability to climate change, *Annals of Tourism Research*, 77: 49-61.
- Skeldon, Ronald. (2012). "Going Round in Circles: Circular Migration, Poverty Alleviation and Marginality", *International Migration*, 50 (3): 43-60.
- Smith, Harry y Lim, Reuben. (2019). Thailand migration profile. En B. Harkins (Ed.), *Thailand Migration Report 2019*. Bangkok: Ainergy Studio Company Limited.
- Solé, Carlota, Parella, Sònia, Sordé, Teresa, y Nita, Sonja. (Eds.) (2016). *Impact of Circular Migration on Human, Political and Civil Rights: A Global Perspective*. Cham: Springer.
- Sousa, Liliana, Sanchez, Diana y Baez, Javier (2017). "Wage effects of Haitian migration in the Dominican Republic". En World Bank Group (Ed.), *When growth is not enough: Explaining the rigidity of poverty in the Dominican Republic*, 103–121. Washington DC: World Bank Group.

Theodossopoulos, Dimitrios. (1999). "The Pace of the Work and the Logic of the Harvest: Women, Labour and the Olive Harvest in a Greek Island Community". *The Journal of the Royal Anthropological Institute*, 5 (4), 611-626.

Vargas, Martín. (2009). *Migración y políticas públicas en el Caribe mexicano hoy*. México D.F: Universidad Quintana Roo.

Vidaña, Luis. (2009). "La integración del alumnado extranjero en las Islas Baleares. El papel de la geografía", *Didáctica Geográfica* (10): 221-257.

Winchenbach, Anke, Hanna, Paul, y Miller, Graham. (2019). "Rethinking decent work: the value of dignity in tourism employment", *Journal of Sustainable Tourism*, 27 (7): 1026-1043.

Anexo

Tabla A1: Incidencia de la migración circular sobre el total de flujos migratorios en destinos turísticos por género.

	Año	Hombres	Mujeres	Descripción
Baleares	1969	44,5	47,9	Encuesta a una tercera parte de la fuerza de trabajo en establecimientos turísticos del archipiélago. Porcentaje sobre el total de la industria turística.
Islas Griegas	1981	35	8	Encuesta de campo a 438 trabajadores en establecimientos turísticos en las islas de Poros, Creta, Cícladas, Skiathos y Corfú. Total sobre el conjunto del sector turístico.
Aruba	2003	30,4	29,3	Encuesta de campo a 679 unidades familiares. Intención de retorno o reemigración entre migrantes de países en desarrollo. Porcentaje sobre el total del mercado de trabajo.
Región sur de Tailandia	2017	11,0 21,2	17,7 22,8	Porcentaje sobre el total de migrantes internos en la región Sur que reporta una intención de permanencia inferior a uno y dos años.
Indonesia	2022	79,5	19,5	Total de migrantes circulares trabajadores en Indonesia sobre el total de migrantes llegados en los últimos 5 años.

Fuente: Véase tabla 4.

ACERCA DEL AUTOR / ABOUT THE AUTHOR

José Antonio García-Barrero es investigador posdoctoral Margalida Comas en la Universitat de les Illes Balears y miembro del Centro de Estudios Jordi Nadal de Historia Económica. Es doctor en Historia Económica por la Universitat de Barcelona, la Universidad Carlos III de Madrid y la Universitat de València. Sus investigaciones se han centrado en el estudio de los mercados de trabajo, las migraciones y el sector turístico en perspectiva histórica. En particular, su trabajo ha contribuido al análisis de la temporalidad laboral, las migraciones circulares y la formación del mercado de trabajo turístico en España. Ha impartido docencia de grado y máster en la Universitat de les Illes Balears, la Universitat de Barcelona y la Universitat Autònoma de Barcelona. Sus investigaciones se han presentado en foros académicos internacionales como el World Economic History Congress, la Economic History Society Annual Conference, la Social Science History Conference, así como en instituciones como la University of Tübingen y el International Institute of Social History, entre otros. Sus resultados han sido publicados en editoriales y revistas de reconocido prestigio en los ámbitos de la historia económica, la economía laboral y la economía del turismo. Ha publicado capítulos de libro en sellos como Routledge y Palgrave, así como artículos en revistas como *Economic History Review*, *Cliometrica*, *Journal of Iberian and Latin American Economic History*, *Social Science History* y *Annals of Tourism Research*, entre otras.