

UTILIDADES Y LIMITACIONES DE LOS INDICADORES DE GÉNERO DE EUROSTAT: PERFILES SOCIODEMOGRÁFICOS DE MUJERES MIGRANTES

EUROSTAT GENDER INDICATORS' UTILITIES AND LIMITATIONS: SOCIODEMOGRAPHIC PROFILES OF MIGRANT WOMEN

EVA LUISA GÓMEZ MONTERO

Resumen: *Teniendo en cuenta los fuertes flujos migratorios que caracterizan los países europeos, estudiar los perfiles sociodemográficos de las migraciones desde una perspectiva de género se vuelve crucial para determinar las relaciones existentes con respecto a sus pares masculinos de forma longitudinal y transversal. El presente estudio realiza un análisis pormenorizado y descriptivo de los indicadores de género disponibles en Eurostat con el objetivo de estudiar los datos desagregados existentes sobre demografía y migración para revelar las utilidades y limitaciones que ofrece. Tras el análisis desarrollado se constata Eurostat como una de las bases de datos más completa a nivel europeo que cuenta con indicadores que permiten crear perfiles genéricos sobre mujeres migrantes. Sin embargo, se hace visible la necesidad de generar estadísticas más específicas sobre la diversidad en el perfil de las mujeres migrantes, para no recurrir a los datos ofrecidos por otras fuentes estadísticas a nivel nacional o internacional.*

Palabras Clave: *indicadores; Eurostat; género; migrantes; perfil sociodemográfico*

* Investigadora Postdoctoral en la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid.

Abstract: *Studying the sociodemographic profiles of migrations from a gender perspective becomes crucial considering the strong migratory flows that characterize European countries to determine the real relations with respect to their male peers in a longitudinal and transversal manner. This study carries out a detailed and descriptive analysis of the gender indicators available in the Eurostat database in order to study the disaggregated data in relation to demography and migration to reveal the utilities and limitations it offers. After the analysis developed, Eurostat is verified as one of the most complete databases at European level. However, despite having indicators that allow generic profiles of migrant women, it is visible the need for statistics that make possible to specify the diversity in the profile of migrant women, so as not to have to resort to data offered by other statistical sources at national or international level.*

Key words: *indicators; Eurostat; gender; migrants; sociodemographic profile*

INTRODUCCIÓN

Uno de los efectos que ha traído consigo la globalización ha sido la facilidad para traspasar y cruzar fronteras físicas y geográficas. El rápido incremento de la migración intra y extraeuropea está marcando una etapa social caracterizada por fuertes flujos migratorios a nivel mundial. Por ello, se hace crucial el estudio de perfiles sociodemográficos que ayuden a entender las causas, motivaciones y repercusiones de la migración teniendo como referencia fuentes estadísticas fiables. El estudio y análisis de estos datos repercutirá en la propia sociedad y servirá para comparar los discursos con la realidad, así como para contribuir a la creación de políticas públicas enfocadas a mejorar la situación diferenciada que viven mujeres y varones en su papel de migrantes.

Contar con datos desagregados por género en Eurostat se vuelve crucial, ya que permitiría estudiar estos perfiles tomando las

migraciones desde una perspectiva de género y desde los cambios sociales que se han producido y se producen, lenta pero continuamente a todos los niveles.

La migración de mujeres autónomas, que salen de sus países solas, dejando a familiares dependientes en el país de origen, con un motivo migratorio económico y no de reagrupación familiar (e incluso que se constituyen en pioneras de la cadena migratoria) ya no es un fenómeno aislado o poco reconocido por la literatura sobre migraciones internacionales, sino que, cada vez en mayor medida, las inmigrantes autónomas son protagonistas en la producción científica (Casas, 2008, p. 2).

El número de mujeres migrantes varía dependiendo de las regiones geográficas, y superan desde el año 2000 en número a los varones en todos los continentes excepto en Asia¹. Por tanto, estos flujos migratorios deben ser explicados y analizados por las relaciones de género existentes a lo largo del tiempo, con respecto a sus pares masculinos y con relación a los distintos países que conforman Europa. Estas relaciones tienen que ver con quién y por qué motivos emigran, cómo se toma esta decisión y qué consecuencias tienen en las personas que emigran, así como el impacto en las comunidades de origen y de destino (Jolly y Reeves, 2005, p. 1, 2).

Para que las medidas públicas que se llevan a cabo a nivel europeo se adecúen, diseñen y apliquen eficazmente a las necesidades de los distintos perfiles sociodemográficos, la base de datos de Eurostat se ha constituido como una de las principales fuentes de datos más completa a nivel europeo utilizada en la investigación en el área de las migraciones en Europa.

El interés principal de este estudio consiste en analizar el conjunto de variables y categorías recopiladas por Eurostat, así como aquellas específicas de género, que puedan contener datos estadísticos relevantes para el estudio de las migraciones femeninas. El objetivo es conocer las utilidades y limitaciones de esta base de datos para el estudio de perfiles sociodemográficos por género de la migración de forma transversal y longitudinal durante la última década

¹ The International Migration Report 2017 (Highlights), United Nations: Department of Economic and Social Affairs (UNDESA), 18 December 2017. Disponible en (22/11/2018): <https://www.un.org/development/desa/publications/international-migration-report-2017.html>

en Europa. Una vez analizados los resultados se pondrán de relieve sus principales deficiencias para delimitar sus características, y para que pueden resultar útiles en futuros estudios.

1. ESTADO DE LA CUESTIÓN

Dentro del marco de las Conferencias Mundiales Sobre la Mujer organizadas por las Naciones Unidas, la celebrada en Beijiing en 1995² se constató como un punto de inflexión en relación con la igualdad de género a nivel mundial. De forma unánime se adoptó por los 189 países, tras los acuerdos alcanzados en las tres anteriores conferencias (Ciudad de México, 1975; Copenhague, 1980; Nairobi, 1980), La Declaración y Plataforma de Acción de Beijiing, que se trataba de un programa en favor del empoderamiento de la mujer que contiene medidas clave para lograr la igualdad de género en las principales esferas de acción a nivel mundial. En el citado documento, el Objetivo estratégico H.3. está descrito y destinado a Preparar y difundir datos e información destinados a la planificación y la evaluación desglosados por sexo, y que los servicios estadísticos regionales, nacionales e internacionales, además de las Naciones Unidas y los órganos gubernamentales tienen que llevar a cabo en relación con las siguientes medidas, entre otras³:

a) Tratar de velar por que se recojan, compilen, analicen y presenten por sexo y edad estadísticas sobre la persona que reflejen los problemas y cuestiones relativos al hombre y la mujer en la sociedad;

b) Recoger, compilar, analizar y presentar periódicamente datos desglosados por edad, sexo, indicadores socioeconómicos y otros pertinentes, incluido el número de familiares a cargo, para utilizarlos en la planificación y aplicación de políticas y programas;

² IV Conferencia Mundial sobre la Mujer Beijing, celebrada del 4 al 15 de septiembre de 1995.

³ Declaración y Plataforma de Acción de Beijing, Declaración política y documentos resultados de Beijing+5. Disponible en (22/12/2018): <http://www.unwomen.org/es/digital-library/publications/2015/01/beijing-declaration>

c) Asegurar la participación de las organizaciones y centros de estudio e investigación sobre la mujer en la elaboración y ensayo de indicadores y métodos de investigación adecuados para mejorar los análisis de género, así como en la vigilancia y evaluación de las medidas para alcanzar las metas de la Plataforma de Acción;

En Europa se marcaron estas medidas como objetivo para conseguir visibilizar el impacto de género en la utilización de fondos públicos, lo cual ayuda a planificar, seguir y evaluar los fondos europeos en los distintos tratados y acuerdos. Los indicadores de género permiten así estudiar la situación de los varones y las mujeres y los cambios que se producen entre los mismos, y a lo largo del tiempo. Desde 2010 el Instituto Europeo de la Igualdad de Género (EIGE)⁴ elabora informes y estadísticas sobre la igualdad de género en la Unión Europea y hace el seguimiento del cumplimiento de los compromisos internacionales de la *Plataforma de Acción de Beijing*, además de trabajar en consecuencia para eliminar la violencia machista y las desigualdades de género.

Las fuentes de datos existentes y que se toman como referencia a la hora de estudiar la migración a nivel europeo son principalmente tres: Eurostat, la OCDE y el Eurobarómetro, a pesar de que existen otras bases de datos específicas sobre migración⁵. Sin embargo, la norma general es que los estudios sobre los perfiles de la migración de las mujeres tanto a nivel nacional (Molpeceres Álvarez, 2012; Miyar Busto & Garrido Medina, 2010; Gualda & Ruiz García, 2004; Grande-Martín & del Rey-Poveda, 2012), así como a nivel europeo o internacional (Kofman, 1999; Catarino, 2000), ponen de manifiesto la necesidad de utilizar una combinación de varias fuentes estadísticas secundarias, junto con otras a nivel nacional, que se complementan con bases de datos europeas y encuestas — ya sea las llevadas a cabo por el Eurobarómetro o aquellas realizadas *ad hoc* para un estudio en concreto y que se utilizan para establecer perfiles más específicos como el de Donato (1993). Además, se hace patente la necesidad de contar con estadísticas que permitan especificar la diversidad en el perfil de las mujeres migrantes porque estos autores

⁴ https://europa.eu/european-union/about-eu/agencies/eige_es

⁵ Tales como World Bank, IOM's Global Migration Data Analysis Centre o IPUMS.

y autoras consideran necesario incluir además los modos de entrada y su dinámica a lo largo del tiempo.

Por tanto, a nivel europeo, además de Eurostat, existe otra fuente importante de base de datos sobre migraciones que afirma incluir una perspectiva de género a la hora de desagregar sus datos. Esta fuente es referenciada en numerosas investigaciones y publicaciones oficiales, que suele complementarse con estadísticas a nivel nacional. Es el caso de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE), que engloba 36 países miembro. Los conjuntos de datos temáticos de esta base de datos se dividen en siete variables principales que se basan en censos de población: género (varón/ mujer), edad, periodo de la estancia, mercado laboral, área de estudios, país de nacimiento y nivel educativo. Sin embargo, hay países que permanecen excluidos (Bulgaria, Croacia, Malta, Chipre, Lituania y Rumanía), y los datos desagregados solo aparecen por nacionalidad o país de nacimiento y sexo. Por ello, esta investigación se ha decantado por la elección de Eurostat como objeto de estudio, ya que se conforma como una de las bases de datos más completa de estadísticas europeas en términos generales, y en concreto sobre migraciones.

La base de datos de Eurostat contiene información sobre migraciones que es el resultado de la recopilación de los Ministerios del Interior de los estados miembro y de las agencias de inmigración (Fajth, Siegel, Bruni & Gelashvili, 2017, pp. 8, 9). Datos sobre asilo, permisos de residencia, mercado laboral, nivel educativo, empleo, edad, ciudadanía o país de nacimiento, entre otras, son algunas de las variables que se pueden encontrar a la hora de consultar datos sobre migraciones. Sin embargo, este análisis pretende estudiar si todos estos datos cuentan con indicadores de género que permitan concretar y estudiar las diferencias entre los distintos tipos de migración y sus características. Por ello, este estudio realiza una evaluación de la calidad y la disponibilidad de los datos desde la perspectiva de género a nivel europeo tomando Eurostat como principal fuente de búsqueda y recopilación de información:

PI1: ¿es posible establecer un perfil sociodemográfico comparativo de mujeres migrantes de la Unión Europea a través de la base de datos de Eurostat?

La disponibilidad de datos de Eurostat dependerá en gran medida de los aportados desde cada uno de los estados miembro. Motivo

por el cual, se observará la posibilidad de implementarlos o incluso de introducir nuevos indicadores que pudiesen mejorar su utilidad para futuras investigaciones en cuestiones de género. Lo que nos lleva a la segunda pregunta de investigación:

PI2: ¿Qué limitaciones tienen los indicadores de la base de datos de Eurostat para la aplicación de la perspectiva de género en el estudio de las migraciones? ¿Qué nuevas variables habría que introducir?

2. METODOLOGÍA

2.1. Objeto de estudio

Se llevará a cabo un análisis cualitativo descriptivo de los indicadores de género presentes en Eurostat, que comenzó en 1953 con el objetivo de cumplir con los requisitos de la Comunidad del Carbón y del Acero. A partir de 1958, cuando se fundó la Comunidad Europea, pasó a formar parte de la Comisión Europea con el objetivo de proporcionar estadísticas y suministrar datos a la Comisión y otras instituciones europeas para que pudieran definir, implementar y analizar las políticas comunitarias. En 2002, la Unión Europea crea REM, la Red Europea de Migración (EMN, European Migration Network) con el objetivo de evaluar las estadísticas de migración en toda la UE. La REM proporciona información actualizada, objetiva, fiable y comparable sobre migración y asilo con el fin de apoyar la formulación de políticas en la Unión Europea, además de para informar al público en general sobre la migración y el asilo.

Los datos sobre la demografía de la población y la migración son recopilados por Eurostat anualmente y provienen en su mayoría de los institutos nacionales de estadística a nivel nacional y regional, a partir de los que se calculan una serie de indicadores demográficos. Además, cada tres años se realizan proyecciones de población según los eventos y las tendencias de las migraciones. Para garantizar la estandarización y fiabilidad de las estadísticas proporcionadas, desde Eurostat se han establecido una serie de reglamentos y estándares básicos que se proponen como comunes a la hora de unir los datos provenientes de los diferentes países.

Existen cuatro actualizaciones de datos principales a lo largo del año: en julio (con datos demográficos en relación a nacimientos, muertes y migración neta), septiembre (datos sobre la población total residente), diciembre (nacimientos mensuales, muertes, emigración e inmigración durante el año en curso), y la principal recopilación de datos de que se publican en marzo (en el que los países ofrecen datos detallados sobre desgloses de población, nacimientos, defunciones y flujos migratorios a nivel nacional y regional). Aun así, los países pueden enviar actualizaciones de sus datos durante otros periodos que no sean los descritos.

2.2. Delimitación del objeto de estudio

La Unión Europea, debido a la aparente o relativa prosperidad económica, así como a la estabilidad política de la zona se ha convertido en foco de inmigración. Un total de 21 de los Estados miembros de la UE reportaron más inmigración que emigración en el año 2016, pero en Bulgaria, Croacia, Letonia, Lituania, Polonia, Portugal y Rumania el número de emigrantes superó el número de inmigrantes⁶. Esto hace que el presente análisis se centre principalmente en los países integrantes de la Unión Europea, poniendo especial atención a España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía, debido a los flujos migratorios acusados que han repercutido especialmente en estos países durante la década de 2007-2017.

2.3. Clasificación de variables

Para este estudio se desarrollará un análisis de los datos existentes que permitan establecer un perfil con relación a características sociodemográficas tales como: sexo, edad, país de origen/ ciudadanía, nacionalidad, nivel de educación, estado civil, composición del hogar, salario percibido, ocupación profesional, fecundidad y natalidad/ mortalidad.

⁶ Migration and migrant population statistics' Eurostat Statistics Explained, 2018. Disponible en (10/11/2018): <https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/pdfscache/1275.pdf>

Se ha observado que, dentro de los indicadores comunes utilizados a la hora de desglosar datos migratorios, se hace especialmente relevante hacer un análisis con respecto al indicador de género, puesto que Eurostat recoge este concepto de parte del *Vocabulario común de metadatos (MCV) SDMX*, tal como especifica en su página web⁷, y tal como se publicó en *Pautas orientadas al contenido (COG) de SDMX, anexo 4 Vocabulario común de metadato* en 2009⁸. En febrero de 2016, el *Vocabulario común de metadatos* fue reemplazado por el *Glosario SDMX 2016*. En el citado glosario, el indicador se especifica como “*Sex*”, es decir “*Sexo*”, pudiendo elegir entre “*Male/ Female*”, lo cual indica de entrada una contradicción a la hora de distinguir entre sexo (mujer u varón) / género (masculino o femenino)⁹.

3. RESULTADOS: ANÁLISIS DE LOS INDICADORES

A continuación, se presentan las tablas elaboradas según la disponibilidad de datos de las citadas subcategorías en relación con la segregación por sexo de los distintos indicadores¹⁰.

⁷ Conceptos y definiciones tomados de la base de datos de Eurostat. Disponible en (22/12/2018): http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/nomenclatures/index.cfm?TargetUrl=DSP_GLOSSARY_NOM_DTL_VIEW&StrNom=CODED2&StrLanguageCode=EN&IntKey=21242503&RdoSearch=BEGIN&TxtSearch=sex&CboTheme=&IsTer=&IntCurrentPage=1&ter_valid=0

⁸ SDXM Glossary 2016. Disponible en (22/12/2018): <http://www.sdmx.org>

⁹ Los indicadores dentro de cada subcategoría se califican como *sexo*, pero una vez que se accede a las tablas estadísticas la división de ese indicador es *female, male or total*. Por tanto, hay un error de entrada y, en lugar de *female, male or total*, debería de subdividirse en *woman, man or total*, que es la clasificación que sirve como herramienta de análisis de la opresión hacia la mujer por razón de sexo..

¹⁰ Obsérvese que el color verde indica la total disponibilidad de datos según el periodo y las regiones estudiadas, mientras que el rojo indica la falta completa de datos.

TABLA 1
DISPONIBILIDAD DE LOS DATOS POR SUBCATEGORÍAS DE
LA POBLACIÓN SEGÚN EL SEXO

<i>Población</i>		
<i>Subcategorías</i>	<i>Disponibilidad</i>	
	<i>Países/ Regiones</i>	<i>Periodo</i>
Edad, grupos de edad y grupos amplios de edad	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	2007-2017
Nivel educativo	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	Sin datos
Estado civil	Rumanía	2007-2012
	Alemania, Hungría y Suecia	2007-2017
	Grecia, Polonia, España y Reino Unido	Sin datos
Ciudadanía y región de ciudadanía	Grecia y Reino Unido	2009-2017
	Polonia	2007-2008; 2010-2017 (provisionales)
	Rumanía	2013-2017
	España, Alemania, Suecia y Hungría	2007-2017
País/ región de nacimiento	Grecia y Reino Unido	2009-2017
	Polonia	2007-2017 (datos del 2011, 2012 y 2014-2017 provisionales)
	Rumanía	2013-2017 (datos del 2014 estimados)
	España, Alemania, Suecia y Hungría.	2007-2017
Cruce país de nacimiento y ciudadanía	España, Alemania, Rumanía, Grecia y Reino Unido	Sin datos
	Suecia	2009-2013
	Hungría	2012 y 2013
	Polonia	2011-2012 (provisionales)
Índice de desarrollo humano del país de nacimiento/ ciudadanía	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	2014-2017
	Polonia	Datos estimados y/o provisionales
Matrimonios y divorcios por ciudadanía/ país de nacimiento del novio y la novia	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	Sin datos completos
Empleo y desempleo por edad y ciudadanía	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	2007-2017

Fuente: elaboración propia.

Se puede observar que existen datos para el periodo elegido, así como para el total de los países y regiones estudiados con respecto a la edad y sexo. Sin embargo, las estadísticas son incompletas para el resto de subcategorías, ya sea por inexistencia de datos de determinados años, países o regiones, — no available —. En muchas ocasiones se tratan de estimaciones o de datos todavía provisionales.

Eurostat tampoco tiene a su disposición cruces de datos con respecto al nivel educativo o laboral de estos matrimonios y divorcios, que puedan ayudar a establecer el perfil de los mismos con uno de sus miembros migrante, y sería del todo interesante para facilitar la tarea a aquellas investigaciones que están en auge sobre las familias o parejas de hecho en las que alguno de los miembros es extranjero/a, y poder así estudiar estas nuevas estructuras familiares y su evolución en el tiempo.

TABLA 2
DISPONIBILIDAD DE DATOS DE INMIGRACIÓN
Y EMIGRACIÓN POR SEXO

<i>Inmigración y Emigración</i>			
<i>Subcategorías</i>		<i>Disponibilidad</i>	
		<i>Países/ Regiones</i>	<i>Periodo</i>
Inmigración	Edad, grupo de edad, ciudadanía y región de ciudadanía	España, Reino Unido, Suecia, Polonia, Alemania y Hungría	2007-2017 (datos totales)
		Grecia y Rumanía	2008-2017 (datos totales)
	Edad, grupo de edad, país/ región de nacimiento	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	2013-2017
	Edad y nivel de desarrollo humano del país de ciudadanía/ país de nacimiento	España, Reino Unido, Suecia, Grecia, Hungría. Alemania, Polonia y Rumanía (datos estimados y/o provisionales)	2013-2017
Emigración	Edad y ciudadanía	España, Reino Unido, Suecia y Hungría. Alemania y Polonia (datos estimados del 2017-2017)	2007-2017
		Grecia y Rumanía	2008-2017
	Edad y país de nacimiento	España, Reino Unido, Suecia y Hungría. No hay datos de Grecia	2008-2017
		Alemania (datos estimados del 2014-2017)	2011-2017
	Polonia y Rumanía	2015-2017	

Fuente: elaboración propia.

Los datos accesibles de inmigración y emigración son escasos, ya que solamente es posible combinar la ciudadanía, el país de nacimiento o el país de residencia habitual siguiente con respecto al género y la edad. Esto no hace sino evidenciar la falta de estadísticas sobre los países de origen y destino de los migrantes en Europa, que tendrán que ser consultadas en otra fuente o base de datos.

La variable de fecundidad puede ser de gran utilidad e interés para las investigaciones sobre mujeres migrantes, sin embargo, se puede apreciar que Eurostat no posee todavía una base de datos sólida en este sentido.

TABLA 3
DISPONIBILIDAD DE DATOS DE FECUNDIDAD.

<i>Fecundidad</i>				
<i>Subcategorías</i>		<i>Disponibilidad</i>		
		<i>Países/ Regiones</i>	<i>Periodo</i>	
Nacimientos vivos según la edad de la madre	Sexo del recién nacido/a	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	2007-2017	
	Orden de nacimiento	España, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	2007-2017	
		Alemania	2009-2017	
	Estado civil	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	2007-2017	
	Nivel educativo	España, Alemania, Suecia, Polonia, Grecia, Hungría y Rumanía	2007-2017 (edad total, no por franjas)	
		Reino Unido	Sin datos	
	Ciudadanía	España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Grecia, Hungría y Rumanía	2007-2017 (totales)	
			2013-2017 (por grupos de ciudadanía)	
			2010-2017 (por grupos de edades)	
			Polonia y Reino Unido	2013-2017
	País de nacimiento	España, Suecia y Reino Unido	2007-2017 (totales)	
			2013-2017 (por país de nacimiento y grupos de edad)	
			Alemania, Polonia, Grecia y Hungría	2013-2017
			Rumanía	2010-2017
	Actividad de la madre	España, Grecia, Hungría y Rumanía	2007-2017	
			Reino Unido y Suecia	Sin datos
			Alemania	2007-2012
			Polonia	2008-2014

Subcategorías		Fecundidad	
		Disponibilidad	
		Países/ Regiones	Periodo
Nacimientos vivos por peso al nacer y duración de la gestación		España, Grecia, Polonia, Rumanía y Hungría	2013-2017
		Alemania, Reino Unido y Suecia	Sin datos
Abortos inducidos legalmente	Edad de la madre	Rumanía y Hungría	2007-2017
		Grecia	Sin datos
		España	2007-2013, 2015 y 2017
		Polonia	2007-2008, 2010-2017
		Suecia	2008-2010
		Alemania	2007-2012, 2014-2017
		Reino Unido	2007-2012, 2015 (provisionales) y 2016
	Edad de la madre y N.º nacimientos vivos	Hungría	2007-2017
		Alemania	2007-2012, 2014-2017
		Rumanía, Grecia, Polonia y Reino Unido	Sin datos
		España	2013, 2015 y 2017
		Suecia	2008-2010

Fuente: elaboración propia.

Los datos a nivel regional sobre fecundidad no abarcan todos los indicadores que se pueden consultar a nivel nacional, sino que por regiones es posible acceder a datos estadísticos más generales como la tasa de fecundidad y nacidos vivos, pero solamente por edad de la madre. Estas estadísticas serían imprescindibles a la hora de analizar las relaciones sociales y de pareja, y, por ende, las nuevas estructuras familiares.

Los indicadores de nacidos vivos, edad de la madre y orden de nacimiento/ estado civil legal/ nivel de logro educativo/ estado de actividad, así como los el porcentaje de hijos/as fuera del matrimonio, la edad de la mujer a la que tiene el primer hijo/a o la tasa de fecundidad por países y por edad carecen de cruce con los indicadores por ciudadanía o por país de nacimiento, pero sería del todo relevante a la hora de hacer comparaciones sobre las inmigrantes o emigrantes de cada uno de los países. La principal falta dentro de ambas categorías es el cruce de indicadores de nivel educativo y laborales. Esto

es un factor importante a la hora de crear los perfiles sociodemográficos de las mujeres migrantes.

Tras el análisis de estas subcategorías, a la PI1: ¿es posible establecer un perfil sociodemográfico comparativo de mujeres migrantes de la Unión Europea a través de la base de datos de Eurostat?

Se puede afirmar que es posible establecer un perfil sociodemográfico de las mujeres migrantes, pero a rasgos generales. Es decir, se pueden recopilar y analizar estadísticas de los flujos migratorios y utilizar los cruces de datos que existen en relación con el nivel educativo, estado civil o el acceso al sistema laboral, pero con limitaciones según determinados años y países. Asimismo, habría que tener en consideración que a pesar de que Eurostat tiene sus propios controles de calidad para normalizar los datos aportados por cada país, no se especifican los motivos de las carencias existentes ni tampoco se aclara la procedencia de los mismos. En el caso de que se precisen datos más específicos, habría que recurrir a completar éstos con los microdatos de Eurostat o con estadísticas nacionales de cada país, teniendo en cuenta que no todos los estados miembros tienen sus INE abiertos a consulta. De manera que, desde los objetivos que se fijaron en Pekín se han producido avances a la hora de recoger y compilar estadísticas desglosadas por género que se pueden utilizar para su análisis, y que hasta entonces no era posible. Pero todavía queda un largo camino que permita desarrollar estudios de los cambios producidos a lo largo del tiempo y de forma transversal en los distintos países de la UE y que hagan posible realizar investigaciones más focalizadas en los perfiles sociodemográficos de las mujeres sin tener que hacer uso de diversas fuentes.

A la pregunta de investigación PI2: ¿Qué limitaciones tienen los indicadores de la base de datos de Eurostat para la aplicación de la perspectiva de género en el estudio de las migraciones? ¿Qué nuevas variables habría que introducir? Tras el análisis, se concluye que la disponibilidad de datos de Eurostat depende en gran medida de los aportados desde cada uno de los países miembro. Por ello, uno de los problemas más comunes es la falta de indicación de las fuentes de datos de forma individual para cada país. En algunos casos son inexistentes y en otros solo se especifica que se tratan de fuentes administrativas. Por tanto, sería de utilidad saber el motivo de la inexistencia de datos para determinados países y años: si el país no recopiló los datos, si no lo hizo durante un periodo específico, no compartió los datos obtenidos o hubo problemas con la calidad de

los mismos. Además, los investigadores deben tener en cuenta que la mayoría de estadísticas de Eurostat son de carácter anual, salvo contadas excepciones de datos cuatrimestrales.

Se puede afirmar que en la base de datos de Eurostat existen vacíos notables con respecto a determinados países, que a pesar de contar con datos a nivel general como pueda ser el flujo de inmigrantes, solo es posible obtener a partir de 2013, y solo en la mitad de los países miembro, datos sobre los/as inmigrantes con residencia anterior a en un país de la Unión Europea (UE-28). Si existen lagunas con respecto a datos tan generales, se hace notar que cuando se accede a estadísticas más específicas, los vacíos tanto por años, como por países y género son significativos. Sin embargo, los microdatos que Eurostat ofrece a través de unos trámites específicos¹¹ pueden suplir esta falta de datos — ya que la publicación de los mismos depende de la aceptación de los países¹².

Por tanto, pese a que Eurostat tiene accesibles una gran cantidad de datos migratorios a nivel europeo, todavía existe cierto vacío estadístico en determinados indicadores con respecto al cruce de tablas sobre la incorporación de la mujer al sistema laboral (el nivel de ingresos no se especifica en ningún caso, y solo existen tablas de la brecha de género dentro de la subcategoría de mercado laboral, pero no en relación a las migraciones), su nivel educativo, datos sobre fecundidad más específicos o su estado civil en matrimonios con ciudadanía o nacionalidades distintas, que tampoco están presentes en la categoría de *Igualdad*. No obstante, es destacable la categoría *Temas transversales_Indicadores sobre migrantes y la integración de migrantes*, que posee algunos cruces de indicadores con respecto a la migración y el género que carecían otras subcategorías sobre todo en lo que se refiere al nivel educativo.

Uno de los problemas principales encontrados es que la base de datos de Eurostat no detecta los movimientos migratorios dentro de la propia Unión Europea, ya que no se requiere de permiso especial para residir en otro estado miembro. De manera que no es posible detectar los flujos migratorios de las mujeres migrantes dentro de la propia UE. Lo mismo ocurre con los/as migrantes indocumentados/

¹¹ Es necesario solicitar que la organización de investigación sea reconocida como una entidad de investigación y solicitar el acceso a los microdatos enviando una propuesta de investigación: <https://ec.europa.eu/eurostat/web/microdata>

¹² <https://ec.europa.eu/eurostat/web/microdata/public-microdata>

as, que tienden a permanecer invisibles en los registros administrativos. Incluso cuando se intenta incluirlos a través de censos o encuestas que no estén basadas en registros, hay pocas posibilidades de que se registre su situación irregular. Eurostat ha optado por excluir a este tipo de migración en sus bases de datos.

Algunas de las variables que sería interesante incorporar para el estudio del perfil sociodemográfico de las mujeres migrantes en Europa, tienen que ver sobre todo en relación con el mercado laboral que es lo que ha impulsado a las mujeres migrantes a cambiar de país de residencia en la mayoría de los casos. Datos como el salario percibido, nivel de ingresos, la clasificación de puestos de trabajo a los que acceden las mujeres migrantes con relación a su nivel de estudios y su país de procedencia. También sería interesante introducir una variable específica que facilitase evaluar los cambios en el sector del cuidado, que está modificando las estructuras familiares a nivel europeo y se está copando con mano de obra femenina extranjera. Tener indicadores como estos permitiría un mejor estudio de los perfiles sociodemográficos en cada uno de los países de la UE para su posterior comparación entre los mismos de forma transversal, así como facilitaría el análisis de su evolución a lo largo del tiempo. Sin embargo, la dependencia de las estadísticas de los organismos nacionales de cada país hace que se produzca una falta de recogida, registro o accesibilidad de estos datos a nivel europeo, que no permite de momento obtener todos los datos anuales y por países sin vacíos inexplicables en sus tablas.

CONCLUSIONES

Con el objetivo de determinar si es posible establecer el perfil sociodemográfico de las mujeres migrantes en Europa a través de los indicadores presentes en Eurostat, cabe afirmar que, a rasgos generales, es factible estructurar un perfil, ya que se constata como una de las bases de datos más completas a nivel europeo. Sin embargo, para llevar a cabo un análisis en profundidad o focalizado en características específicas sería necesario complementar con microdatos a través de las EU LFS¹³, y/o fuentes estadísticas a nivel nacional

¹³ *European Union Labour Force Survey*, con especial mención a las elaboradas los años 2008 y 2014 en relación a la población migrada en estos periodos y el mercado de trabajo.

e internacional, como puedan ser los institutos nacionales de estadística, la OCDE¹⁴, el Eurobarómetro¹⁵, el World Bank¹⁶, IOM's Global Migration Data Analysis Centre¹⁷ o IPUMS¹⁸ que poseen datos más concretos sobre flujos migratorios en el continente europeo. Las brechas existentes son especialmente notables con respecto a las estadísticas más detalladas para países específicos y según determinados años, a lo cual no se especifica el motivo de estas faltas. Además de que se hace visible la necesidad de estadísticas que permitan especificar la diversidad en el perfil de las mujeres migrantes, incluyendo además los modos de entrada y su dinámica a lo largo del tiempo, tal como hacen patentes las investigaciones en el área.

Por lo general, el sector laboral es uno de los atractivos de estas migraciones (tomando especial relevancia la división sexual del trabajo, que ejerce un peso importante dentro del sector del cuidado, y que por otro lado supone un indicador que podría reflejar el rol que tiene la mujer dentro de las sociedades actuales y de su evolución dentro de las mismas), convirtiendo a las mujeres en protagonistas en esta dinámica global. Los cambios que se han producido en el mercado de trabajo de los países desarrollados han provocado esta demanda y se ha pasado de la invisibilización de la mujer en los estudios sobre migración a la feminización de las migraciones (Kofman, 1999, p. 269). Por ello, sería de utilidad contar con indicadores más específicos en la categoría de mercado laboral, así como tablas cruzadas con respecto a la nacionalidad/ país de nacimiento junto con el nivel de estudios. Lo mismo ocurre con las estadísticas de matrimonios/ divorcios y su composición dentro de la estructura familiar y con relación al mercado laboral al que acceden las mujeres.

Por último, cabe destacar la confusión inicial con respecto a los conceptos género/ sexo desde su *Glosario SDMX 2016*, y su posterior desglose en las tablas de datos. Esto no hace sino evidenciar que, por un lado, los organismos oficiales a nivel europeo, pese a sus objetivos de inclusión, todavía producen confusiones que se ven reflejadas al final en la carencia de indicadores pertinentes para el estudio por

¹⁴ <https://stats.oecd.org/>

¹⁵ <https://www.gesis.org/eurobarometer-data-service/search-data-access/data-access>

¹⁶ <https://www.worldbank.org/en/topic/migrationremittancesdiasporaisues/brief/migration-remittances-data>

¹⁷ <https://gmdac.iom.int/>

¹⁸ <https://migrationdataportal.org/es/institute/ipums-international>

sexos de la evolución de los y las migrantes. Esto provoca que muchas de las políticas de género que se aplican a nivel europeo todavía tengan carencias para suplir las necesidades y mejorar la situación en la que viven las mujeres y los varones en su papel de migrantes.

BIBLIOGRAFÍA

- Casas, L. (2008). Migración, género y hogares transnacionales. *La inmigración en la sociedad española. Una radiografía multidisciplinar*. Barcelona: Edicions Bellaterra, 561-586.
- Catarino, C. (2000). La inmigración femenina en Madrid y Lisboa: hacia una etnización del servicio doméstico y de las empresas de limpieza. *Papers: revista de sociología*, (60), 183-207.
- Donato, K. M. (1993). Current trends and patterns of female migration: Evidence from Mexico. *International Migration Review*, 27(4), 748-771.
- Fajth, V., Siegel, M., Bruni, V., & Gelashvili, T. (2017). *Monitoring migration within the EU with existing data. Mapping paper*. Paper que forma parte de REMINDER Project. Disponible en: <https://www.reminder-project.eu/publications/literature-reviews/monitoring-migration-within-the-eu-with-existing-data/> (18/12/2018)
- Grande-Martín, R., & del Rey-Poveda, A. (2012). Remesas, proyectos migratorios y relaciones familiares: El caso de los latinoamericanos y los caribeños en España. *Papeles de población*, 18(74), 01-36.
- Gualda Caballero, E., & Ruiz García, M. (2004). Migración femenina de Europa del Este y mercado de trabajo agrícola en la provincia de Huelva, España. *Migraciones internacionales*, 2(4), 37-65.
- Jolly, S., y Reeves, H. (2005). *Gender and migration. Overview Report*. Bridge.
- Kofman, E. (1999). Female 'birds of passage' a decade later: Gender and immigration in the European Union. *International migration review*, 33(2), 269-299.
- Miyar Busto, M., & Garrido Medina, L. (2010). La dinámica de los flujos migratorios de entrada en España. *Presupuesto y gasto público*, 4(61), 11-23.
- Molpeceres, L. (2012). Situación laboral de las mujeres inmigrantes en España. *Cuadernos de relaciones laborales*, 30(1), 91-113.