

Migración y espacio social en Maldonado

Migration and Social Space in Maldonado

Ana Lafourcade¹

Las experiencias migratorias se expresan de manera diferencial en el espacio social y territorial, marcados por características estructurales de la población migrante, así como a aspectos vinculados a la disputa por el capital económico, social, cultural y simbólico. En este artículo, se presenta un análisis exploratorio multivariado denominado Análisis de Correspondencias Múltiples (ACM) que identifica factores relevantes y construye tipologías de interacción entre las variables seleccionadas a partir de los datos del Censo del año 2011 (INE:2011). El análisis se complementa con la clasificación de las personas migrantes a través del método de Clasificación **“Cluster analysis” mediante el procedimiento “Recip/Semis”**. **Se procuró a través de este** análisis acercarse a posibles tipologías de migrantes.

Palabras clave: Migración; Espacio social; Análisis de correspondencias múltiples; Tipologías

The migratory experiences are expressed differentially in the social and territorial space, marked by structural characteristics of the migrant population as well as aspects linked to the dispute for economic, social, cultural and symbolic capital. In this article, we present a multivariate exploratory analysis called Multiple Correspondence Analysis (MCA) that identifies relevant factors and constructs typologies of interaction between the variables selected from the 2011 Census data (INE: 2011). The analysis is complemented with the classification of migrants through the "Cluster analysis" classification method through the "Recip / Semis" procedure. Through this analysis, we tried to approach possible typologies of migrants.

Keywords: Migration; Social space; Multiple correspondence analysis; Typologies

¹ CSIC-CURE-UDELAR. aclafourcade@gmail.com

INTRODUCCIÓN

A partir de la década del 70, el departamento de Maldonado experimenta una transformación demográfica acelerada. La causa fundamental de este fenómeno se debe a que ha recibido de manera sostenida contingentes migratorios provenientes de países extranjeros y de otros departamentos del país. El saldo de migración interna (intercambio de migrantes entre departamentos) ha sido positivo para Maldonado desde los 70, excepto a principios de los 80 (INE: 1985). Según los datos del censo 2011 la población del departamento es de 164.298 habitantes, compuesta por 83.435 mujeres y 80.863 varones, la tasa de crecimiento anual ascendió en el periodo 1996-2011 a 1,65 por cada 100 habitantes (Cabrera, 2015). El crecimiento demográfico se concentra principalmente en las localidades de los municipios de Maldonado, Punta del Este y San Carlos.

Una de las particularidades de estas localidades es que coexisten en ellas una diversidad de migrantes, diferenciados por su lugar de origen, tiempo de llegada al departamento, sexo, nivel educativo, condición de actividad, lugar de residencia, ascendencia étnico racial, edad, acceso a bienes básicos, tipo de hogar, tenencia de la vivienda.

Este fenómeno se enmarca dentro de los procesos de desarrollo que algunas ciudades de América Latina han experimentado en diferentes ritmos e intensidad. A partir de la década de los ochenta el impulso de las políticas neoliberales, evidenció una serie de cambios en la concentración de capitales, privatización de servicios y flexibilización del empleo. El quiebre de empresas de pequeño y mediano porte trajo aparejado desempleo y consecuentemente mayor pobreza y profundización de la desigualdad social. Como parte de una respuesta de desarrollo alternativo, algunas ciudades como Punta del Este y Maldonado impulsaron el turismo y la **construcción**. **“Su peso en estas economías deriva de la ausencia de otras fuentes de ingresos para asegurarse medios de vida, así como ganancias para los trabajadores, los empresarios y los gobiernos.”** (Sassen, 2003 p.73)

En este contexto, el trabajo informal y la migración se presentan como estrategias de supervivencias de los actores del desarrollo en procura de subsistencia. La migración supone la posibilidad de cambio y de mejora de oportunidades. Surgen de esta manera, los circuitos alternativos de supervivencia, vinculados al alto nivel de desempleo y pobreza en los lugares de origen de los migrantes y por otro lado el incremento de la demanda de trabajadores y trabajadoras en sectores altamente segmentados del mercado de trabajo de los lugares de destino. Por su lado, existen también otros circuitos de migrantes que presentan diferentes características, vinculados a las nuevas ocupaciones o modos de trabajo de las ciudades globales. (Sassen: 2007)

MODELO DE ANÁLISIS Y METODOLOGÍA

Perspectiva teórica

Se aborda este estudio desde la perspectiva teórica de **Pierre Bourdieu** quien considera que **“el espacio físico es sólo el soporte vacío de las propiedades sociales de los agentes y las instituciones que distribuyéndose allí, hacen de él un espacio social, socialmente jerarquizado”** (Bourdieu, 2014 p.166) **“La posición de un agente determinado en el espacio social puede ser definida por la posición que él ocupa en los diferentes campos, es decir de la distribución de poderes actuantes en cada uno de ellos, sea principalmente el capital económico, el capital cultural, el capital social así como el capital simbólico”** (Bourdieu, 1989, p. 29). Se puede comparar el espacio social con un espacio geográfico en el interior del cual se recortan las regiones. Este espacio está construido de tal manera que los agentes, los grupos o las instituciones que en él se encuentran colocados tienen tanto en común cuanto más próximos están en el espacio, tanto menos cuanto más alejados. El espacio social tiende a funcionar

como un espacio simbólico y de grupos de estatus, caracterizados por diferentes estilos de vida.

Es clave en esta perspectiva teórica los conceptos de “*habitus*” y “*campo*”. *Habitus* para Bourdieu, es a la vez un esquema de producción de prácticas y un sistema de esquemas de percepción y apreciación de las prácticas. En los dos casos expresan la posición social en la cual se ha construido. Los campos se presentan como espacios estructurados de posiciones que se distribuyen en los espacios. La estructura de un campo para el autor es un estado de las relaciones de fuerza entre los agentes o las instituciones implicadas en la lucha o la distribución de un capital específico. (Bourdieu, p. 127)

Objetivos e hipótesis de investigación

El objetivo general del estudio consistió en determinar perfiles de migrantes de acuerdo a condiciones estructurales y la posición relativa que ocupan en el espacio social definidas por las relaciones de fuerza entre los agentes en la distribución del capital específico. Se procuró identificar los factores que hacen a la diferenciación del espacio social y construir una tipología de clasificación de migrantes según los datos del Censo 2011.

Es así que se plantea la hipótesis que supone que las experiencias migratorias en el departamento de Maldonado se expresan de manera diferencial en el espacio social y territorial, marcadas por características estructurales de la población migrante como es el sexo, ascendencia étnico-racial y la edad, así como aspectos vinculados a la disputa por el capital económico, social, cultural y simbólico.

Modelo de análisis y metodología

Acorde a los objetivos planteados se analizó la base de datos del Censo 2011 del Instituto Nacional de Estadística y se exploraron posibles factores de diferenciación del espacio social a través de un análisis multivariado. El análisis seleccionado permitió identificar factores relevantes y construir tipologías de interacción entre las variables seleccionadas. Dentro del análisis multivariado de construcción de tipología se escogió el Análisis de Correspondencias Múltiples (ACM), que es una técnica estadística para analizar variables cualitativas. Permite establecer las correspondencias que existen entre ellas a partir de sus categorías y reducir la complejidad de la realidad social a un número menor de factores. El ACM se realizó a través del método CORMU.

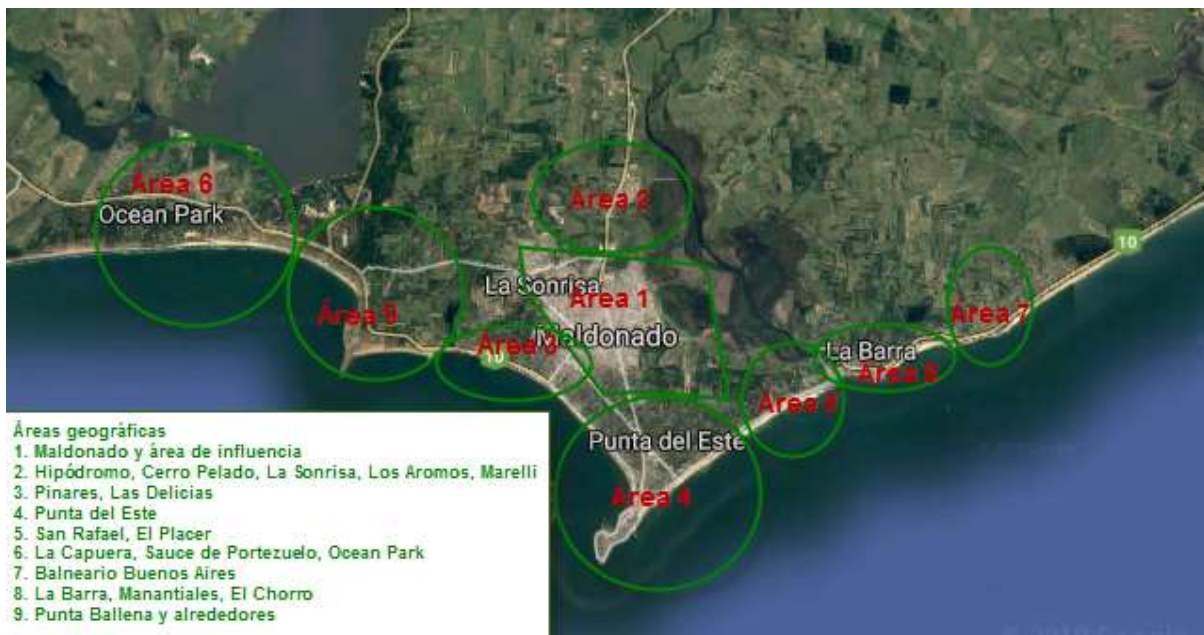
El análisis se complementa con la clasificación de las personas migrantes a través del método de Clasificación “*Cluster analysis*” mediante el procedimiento “*Recip/Semis*”. Se procuró a través de este análisis acercarse a posibles tipologías de migrantes en Maldonado y la conformación de grupos homogéneos en función de su similitud desde el punto de vista social y diferencia con respecto a otros individuos de otros grupos.

Se utilizó para este estudio el *software* SPAD que dentro de sus diversas bondades se destaca la de brindar la posibilidad de visualizar en un espacio bidimensional la distribución de los factores y los *clusters*. Ello contribuye de manera significativa al análisis de la realidad social al permitir apreciar de manera visual las estructuras subyacentes en un espacio social.

Vale aclarar que el referente empírico “áreas geográficas” se construye en base a la agrupación de localidades censales que comparten criterio de homogeneidad administrativa y espacial. Las nueve áreas geográficas seleccionadas se escogieron por el criterio de mayor concentración de población migrante que el resto de las áreas del departamento. Las áreas geográficas seleccionadas en el estudio son las siguientes: 1-Maldonado y área de influencia; 2-Hipódromo, Cerro Pelado, La Sonrisa, Los Aromos, Cantera de Marelli; 3-Pinares, Las Delicias; 4-Punta del

Este; 5-El Placer, San Rafael; 6-La Capuera, Ocean Park y Sauce del Portezuelo; 7-Balneario Buenos Aires; 8-El Chorro, La Barra, Manantiales; 9-Punta Ballena y alrededores.

Se seleccionó para el análisis personas activas migrantes recientes y antiguos mayores de dieciocho años, de hogares particulares de las nueve áreas geográficas seleccionadas del departamento de Maldonado, conformando un total de 51836 casos. Se considera relevante precisar que se considera “migrante reciente” quien migró al departamento en los últimos cinco años y “migrante antiguo” a la persona que migró antes de los últimos cinco años.



Cuadro 1. Áreas geográficas seleccionadas del departamento de Maldonado Fuente: elaboración propia a partir del mapa de Google Earth

Definición y operativización de conceptos

Se construye un modelo multivariado que consta de nueve variables y cien categorías. Las variables seleccionadas se detallan a continuación:

Variables activas:

- Área geográfica: (categorías: 1-Maldonado y área de influencia; 2-Hipódromo, Cerro Pelado, La Sonrisa, Los Aromos, Cantera de Marelli; 3-Pinares, Las Delicias; 4-Punta del Este; 5-El Placer, San Rafael; 6-La Capuera, Ocean Park y Sauce del Portezuelo; 7-Balneario Buenos Aires; 8-El Chorro, La Barra, Manantiales; 9-Punta Ballena y alrededores)
- Lugar dónde realiza el trabajo (categorías: en esta localidad - en esta localidad fuera de la vivienda - en otra localidad o paraje de este departamento - en otro departamento - en otro país - trabajo itinerante)
- Cantidad de NBI: (categorías: Sin NBI-con 1 NBI-con 2 NBI, con 3 o más NBI)
- Máximo nivel educativo alcanzado:(Categoría: Primaria - Ciclo Básico - Bachillerato/Escuela técnica/Formación Profesional UTU - Magisterio/Profesorado - Terciario/Universitario - Postgrado/Maestría/Doctorado - Nunca asistió)
- Ocupación: (categorías: Directores/as y profesionales no públicos - Directores/as y profesionales públicos - técnicos/as administrativos no públicos - técnicos/as administrativos públicos - otros empleos públicos incl. FFAA - vendedores/as y servicios personales no públicos - trabajo calificado agro, industria, transporte no públicos - trabajo no calificado agro e industria no público - trabajo no calificado servicios no

público - servicios personales y limpieza de los hogares - sin clasificar no público - desocupado/a - inactivo/a jubilados/as o pensionistas - inactivo/a quehaceres del hogar - inactivo/a estudiante público - inactivo/a estudiante privado - inactivo/a otras causas)

- Edad en tramos: (categoría:18 a 29 - 30 a 49 - 50 a 64 -65 y más). Se categoriza la variable **“edad” en tramos y se filtra por población mayor de 18 años.**
- Ciclo de vida familiar (categorías: pareja joven sin hijos - familia en etapa inicial - familia en etapa de expansión - familia en etapa de consolidación/salida - pareja mayor sin hijos - hogar unipersonal - otros)
- Tipo de hogar (categorías: unipersonal - nuclear sin hijos - nuclear con hijos - nuclear monoparental - extendido base nuclear sin hijos - extendido base nuclear con hijos-extendido base monoparental - extendido sin base nuclear - compuesto)
- Tenencia de la vivienda por hogar: (categorías: propietario/a de la vivienda y el terreno y lo está pagando, propietario/a del terreno y la vivienda ya la pagó, propietario/a de la vivienda solamente y la está pagando, propietario/a de la vivienda solamente y ya la pagó, integrante de cooperativa de vivienda, inquilino y arrendatario, usufructuario/a u ocupante por relación de dependencia, usufructuario/a u ocupante gratuito otorgado por BPS, usufructuario/a u ocupante se la prestaron, usufructuario/a u ocupante sin permiso.

VARIABLES SUPLEMENTARIAS:

- Sexo: (categoría: varón-mujer)
- Ascendencia étnico-racial: (categorías; afro o negra - asiática o amarilla - blanca-indígena - otra - ninguna no hay principal)
- Migrante por origen: (categorías; migrante reciente nacido en otro departamento, migrante reciente nacido en el extranjero, migrante antiguo nacido en otro departamento, migrante antiguo nacido en el extranjero. **Se considera “migrante reciente” la persona que migró al departamento en los últimos cinco años y “migrante antiguo” a la persona que migró antes de los últimos cinco años, se excluyen las categorías “no migrante”, “retornado/a reciente” es decir personas nacida en Maldonado pero que regresaron en los últimos cinco años y “retornado/a antiguo” aquellas personas nacidas en Maldonado que retornaron antes de los últimos cinco años.**

RESULTADOS

La complejidad del modelo inicial construido a partir de nueve variables activas y tres suplementarias con 69 categorías, se redujo a tres factores. Estos factores que constituyen nuevas variables contribuyen a entender de manera menos compleja las dinámicas que se producen entre las dimensiones territoriales y poblacionales. El análisis de Correspondencias Múltiples permitiría de esta manera que surjan las estructuras que subyacen en el espacio social. En el cuadro 2 se presentan las contribuciones de las categorías activas de las variables a los factores resultantes del Análisis de Correspondencias Múltiples. Se escogen aquellas categorías que superan el 1,75 valor resultante de dividir el valor 100 sobre 57 que es el número de categorías activas del análisis. En lo que respecta a la contribución de las variables al factor uno (F1), recae sobre las variables **“área geográfica” con 15,14%, “máximo nivel educativo alcanzado” con 14,99%, “ciclo de vida familiar” con 13,31%, cantidad de NBI con 13,17% y “tipo de hogar” con 13,11%.** Las categorías que más aportan al factor son; **“pareja mayor sin hijos”, “Punta del Este”, “usufructuario/a sin permiso”, “propietario vivienda y terreno ya lo pagó”, “nivel educativo terciario y universitario”, tipo de hogar “nuclear sin hijos”, “directores y profesionales no público” y todas las categorías NBI.** En contraposición el factor dos (F2) se nutre de las variables **“ciclo de vida familiar” con 36,02%, “tipo de hogar” con 35,92% y en menor porcentaje la variable edad con 5,6%.** Las categorías que más aportan al factor son

“hogar unipersonal”, “50 a 64” y “65+”. El tercer factor (F3) por su lado recibe mayor contribución de las variables “ciclo de vida familiar” con 44,17% y “tipo de hogar” con 44,51%. Las categorías de mayor contribución son “pareja mayor sin hijos”, “hogar unipersonal”, “hogar extendido sin base nuclear”.

Contribución de las categorías activas					
Variable	Peso relativo	Distancia al origen	Eje 1	Eje 2	Eje 3
Ciclo de vida familiar					
Pareja joven sin hijos	0,923	11,0325	2,43	0	7,1
Familia en etapa inicial	1,086	9,2281	0,59	1,24	0,59
Familia en etapa expansión	2,988	2,71824	2,66	3,01	2,3
Familia en etapa consolidación	3,343	2,32346	0,34	2,94	0,61
Pareja mayor sin hijos	1,054	9,54434	6,07	1,12	8,42
Hogar unipersonal	1,115	8,96846	0,98	26,76	11,4
Otros	0,601	17,4733	0,23	0,95	13,75
			13,31	36,02	44,17
Área geográfica					
Maldonado	6,564	0,69283	0,47	0	0,26
Hipódromo, Canteras de Marelli, Cerro Pelado, La Sonrisa, Los Aromos	1,312	7,46993	1,71	0,19	0,05
Pinares, Las Delicias	1,262	7,80666	3	0,89	0,4
Punta del Este	1,029	9,79467	6,12	0,03	0,66
San Rafael, El Placer	0,292	37,0867	2,04	2,04	0,29
Capuera, Ocean Park, Sauce de Portezuelo	0,335	32,1432	1,54	0,82	0,15
El Chorro, La Barra, Manantiales	0,318	33,9771	0,26	0,01	0
			15,14	3,98	1,81
Lugar donde realiza el trabajo					
En esta localidad	0,519	20,4287	0,44	0,58	0,02
En esta localidad fuera vivienda	7,681	0,44656	0,15	0,06	0
En otra localidad este depto.	2,362	3,70381	0,52	0,06	0
Trabajo itinerante (en más de una	0,549	19,2247	0,33	0,48	0

localidad)					
			1,44	1,18	0,02
Cantidad de NBI					
Sin NBI	7,675	0,44765	3,56	1,04	0,06
Con 1 NBI	2,275	3,88374	2,46	0,77	0,04
Con 2 NBI	0,76	13,6223	3,83	0,5	0,04
Con 3 o + NBI	0,401	26,7198	3,33	1,97	0,09
			13,17	4,27	0,23
Tenencia vivienda por hogar					
Propietario/a vivienda y terreno las está pagando	2,004	4,54514	0,69	0,56	0,07
Propietario/a vivienda y terreno ya lo pagó	3,702	2,00133	2,18	1,07	0,05
Propietario/a solo vivienda lo está pagando	0,384	27,9587	0,46	0,15	0,04
Inquilino/a o arrendatario/a	2,797	2,97211	0,24	0,3	0,09
Usufructuario/a u ocupante por relación de dependencia	0,344	31,2765	0,42	0,62	0
Usufructuario/a u ocupante se la prestaron	1,378	7,06284	0,63	0,14	0,06
Usufructuario/a u ocupante sin permiso	0,502	21,1332	4,58	1,97	0,46
			9,2	4,81	0,77
Edad en tramos					
18 a 29	2,966	2,74565	0,98	0,08	1,43
30 a 49	5,456	1,03638	0,2	1,23	1,9
50 a 64	2,332	3,76478	1,81	2,01	0,29
65+	0,356	30,1702	1,32	2,28	0,34
			4,31	5,6	3,96
Máximo nivel educativo alcanzado					
Primaria	2,47	3,49926	2,83	3,26	0,51
Ciclo Básico	3,332	2,33479	2,41	0	0,17
Bachillerato/Enseñanza Técnica UTU	3,524	2,15323	0,58	0,98	0,01
Magisterio/ Profesorado	0,31	34,8975	1,5	0,16	0,17
Terciario/Universitario	1,476	6,52555	7,66	0,52	1,38
			14,99	4,93	2,24

Tipo de hogar					
Unipersonal	1,14	8,74911	1,02	26,82	11,14
Nuclear sin hijos	1,763	5,30302	8,79	0,47	14,7
Nuclear con hijos	4,802	1,314	1,42	5,87	3,75
Extendido base nuclear sin hijos	1,058	9,50588	0,19	1,01	0,28
Extendido base nuclear con hijos	0,911	11,2024	0,81	0,44	0,03
Extendido base monoparental	0,505	20,983	0,31	0,31	0,01
Extendido sin base nuclear	0,421	25,3662	0,12	0,69	11,32
Compuesto	0,512	20,7069	0,44	0,31	3,28
			13,11	35,92	44,51
Ocupación					
Directores/as y profesionales no públicos	0,698	14,9201	5,15	0,24	0,97
Directores/as y profesionales públicos	0,276	39,2766	1,49	0,2	0,4
Técnicos/as y administrativos/as no públicos	1,548	6,17851	1,77	1,08	0,14
Técnicos/as y administrativos/as públicos	0,339	31,7868	0,59	0,1	0,09
Otros empleos públicos incluyendo FFAA	0,466	22,8656	0,01	0,02	0,02
Vendedores y servicios personales no públicos	2,085	4,32799	0,03	0,05	0,08
Trabajo calificado agro, industria, transporte no público	2,537	3,37915	1,74	0,79	0,15
Trabajo no calificado agro, industria, transporte no público	0,635	16,5062	1,95	0,31	0,28
Trabajo no calificado servicios no público	1,313	7,4644	2,12	0,22	0,09
Servicios personales y limpieza de los hogares	0,632	16,5834	0,27	0,22	0,05
Sin clasificar no público	0,583	18,0574	0,21	0,09	0,01
			15,32	3,3	2,28

Cuadro 2. Contribución de las categorías activas a los factores. Fuente. elaboración propia en base a los datos del Censo 2011 del INE.

Al tomar en consideración el gráfico de componentes, se aprecia en el espacio de las coordenadas los dos factores que más diferencian a la población migrante que residen en las nueve áreas geográficas seleccionadas. Al factor 1 se lo denominó de manera provisoria “diferenciación territorial” y al factor 2 “proceso migratorio”. Se comienza la lectura de los

factores por el F1 de derecha hacia la izquierda, en ese recorrido se aprecia que las categorías “Punta del Este”, “migrante extranjero reciente y antiguo”, “pareja nuclear sin hijos”, “Directores/as y profesionales no públicos” y educación “Diploma, Maestría, Doctorados” se acercan al eje horizontal de la abscisa (X) en posición muy alejadas del centro de las coordenadas, lo que significa que presentan una alta comunalidad. Estas categorías se encuentran en los cuadrantes ubicados a la derecha del centro, donde hay más capital global y económico. En posición opuesta sobre el mismo eje se encuentran las categorías “Maldonado”, “Hipódromo, Canteras de Marelli, Cerro Pelado, La Sonrisa, Los Aromos”, educación “Ciclo Básico”, “Trabajo no calificado”, “usufructuario/a de la vivienda se la prestaron”.

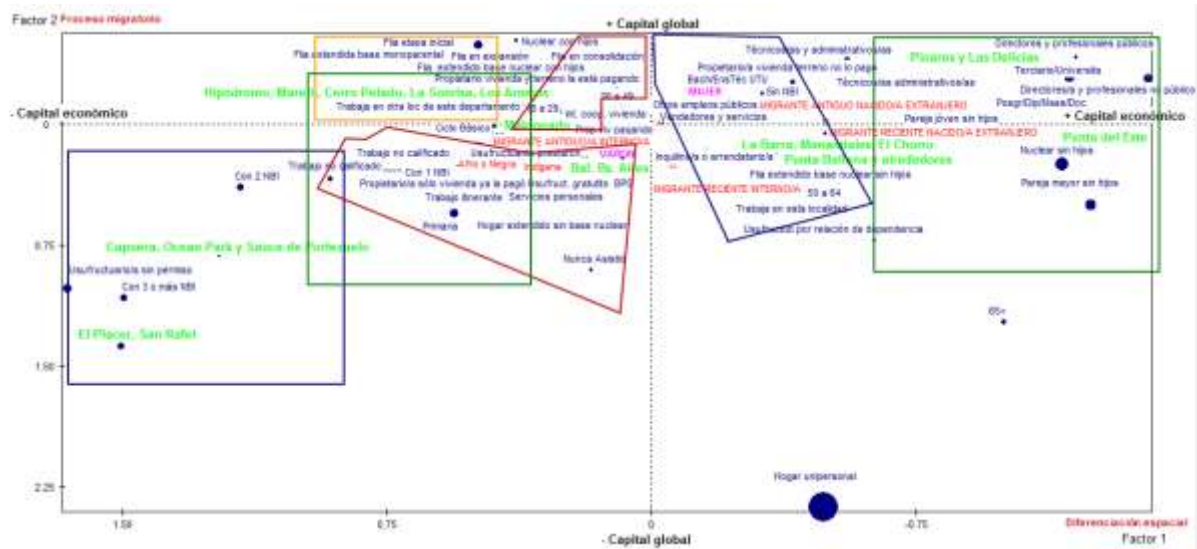
En oposición se encuentra el factor 2, representado sobre el eje de las ordenadas (Y). Se lee su trayecto de abajo hacia arriba. En ese recorrido las categorías con mayor peso son; “hogar unipersonal”, “familia nuclear con hijos/as”, “usufructuario/a u ocupante sin permiso”, educación primaria”.

La interpretación del gráfico se profundiza observando las posiciones de las variables en los cuadrantes, en ellos se representan el espacio social de manera bidimensional. En el cuadrante -X -Y se encuentran la variable máximo nivel educativo, en sus categorías “no concurrió y educación primaria” que presentan un llamativo parentesco en su trayecto con la categoría de la variable origen étnico racial “afro e indígena”. En dicho cuadrante están ubicados migrantes que presentan mayor precariedad en el “proceso migratorio” marcado por el bajo acceso a capital económico, con “2 o más NBI”, “ocupantes sin permiso” y bajo acceso al capital cultural. Como expresa Bourdieu las distancias sociales están inscriptas en los cuerpos y las variables estructurales “sexo” y “origen étnico-racial”, utilizadas como suplementarias lo ilustran. Este espacio social está estructurado de manera diferencial para aquellos varones más jóvenes de origen “afro o negro” e “indígena” que transitan un proceso migratorio precario y residen en La Capuera, Ocean Park, Sauce de Portezuelo, San Rafael, El Placer y Balneario Buenos Aires. En contraposición, las mujeres migrantes extranjeras antiguas, de origen blanco se posicionan de mejor manera en el acceso al capital global mostrando un “proceso migratorio consolidado”. Al observar su posición en el cuadrante +X+Y, se lee claramente el mayor acceso al capital económico “sin NBI” y cultural “educación terciaria, universitaria, maestrías y doctorados”. Estas mujeres residen fundamentalmente en Pinares, Las Delicias y Punta del Este.

En el cuadrante -X+Y se posicionan aquellos/as migrantes que se encuentran en proceso migratorio marcado por el tipo de hogar y ciclo de vida familiar. Estas personas son migrantes en etapa reproductiva de 18 a 49 años, con familias de base monoparental, extendidas base nuclear con hijos, y familias en expansión. Son a su vez propietarios/as de la vivienda y el terreno y las están pagando o integrantes de cooperativas de viviendas que residen en Maldonado, Barrio Hipódromo, Canteras de Marelli, La Sonrisa y Los Aromos.

De manera antagónica, las personas migrantes recientes internos de hogares unipersonales o parejas mayor sin hijos de edad superior a los 50 años, se ubican en el cuadrante +X-Y. Estas personas se diferencian también por vivir en La Barra, Manantiales, El Chorro, Punta Ballena y alrededores y además por poseer mayor acceso al capital económico.

Gráfico 1. Gráfico de componentes y correspondencias múltiples



Fuente: elaboración propia en base a los datos del Censo 2011 del INE.

El análisis de correspondencias múltiples se complementa con la clasificación de las personas migrantes a través del método “Cluster analysis” a través del procedimiento “Recip/Semis”. Se procuró a través de este análisis acercarse a posibles tipologías de migrantes en las áreas geográfica seleccionadas de Maldonado.

Variable	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 5	Grupo 6
Casos	30343	3658	1972	8154	2799	4910
% Casos total	58,54	7,06	3,8	15,73	5,4	9,47
Mujer	45	33,41	76,77	42,18	39,98	35,17
Varón	55	66,59	23,23	57,82	60,02	64,83
Afro o negra	3,68	8,69	2,33	3,36	0	4,91
Indígena	2,62	3,58	0	0	3,61	3,36
Blanca	92,51	86,5	94,27	92,59	90,25	90,45
Sin NBI	71,55	23,35	88,79	81,75	64,06	61,77
Con 1 NBI	21,01	22,14	9,53	15,02	25,04	26,78
Con 2 NBI	0	19,82	1,47	2,56	0	0
Con 3 o +	0,66	34,69	0,2	0,66	0	4,6
18 a 29	0	36,63	18	0	39,59	18,43
30 a 49	55,54	0	53,85	33,37	35,98	40,35
50 a 64	16,67	12,41	25,76	32,7	0	32,97
65+	1,38	0,93	0	7,95	0	8,25

Pareja joven sin hijos	0,34	5,3	11,97	45,56	1,75	0
Familia en etapa expansión	39,12	43,3	0	0	0	0
Familia en etapa consolidación	46,4	24,85	0	0	0	0
Pareja mayor sin hijos	0,25	3,64	0	54,3	1,75	0
Hogar unipersonal	0	4,46	8,01	0	0,14	99,37
Maldonado	62,38	33,13	51,67	57,16	65,67	57,11
Hipódromo, Canteras de Marelli, Cerro Pelado, La Sonrisa, Los Aromos	13,97	7,55	6,29	8,01	8,18	8,45
Pinares, Las Delicias	11,38	0,6	20,49	13,29	9,04	0
Punta del Este	7,88	0,08	14,6	12,57	0	14,42
San Rafael, El Placer	0,05	26,44	0,41	0,91	0	1,57
Capuera, Ocean Park, Sauce de Portezuelo	0,39	26,54	1,01	1,59	0	1,87
El Chorro, La Barra, Manantiales	2,35	0,63	0	3,35	0	3,34
Propietario/a vivienda y terreno las está pagando	0	10,55	0	14,32	12,93	11,73
Propietario/a vivienda y terreno ya lo pagó	36,68	0	0	0	0	0
Propietario/a solo vivienda lo está pagando	20,9	0	0	0	0	0
Inquilino/a o arrendatario/a	22,18	5,25	0	30,98	37,26	37,21
Usufructuario/a u ocupante por relación de dependencia	2,08	3,72	1,77	4,12	1,5	4,36
Usufructuario/a u ocupante se la prestaron	12,39	9,76	8,92	11,2	8,43	15,91
Usufructuario/a u	0,22	50,25	0,76	0,71	3,25	1,28

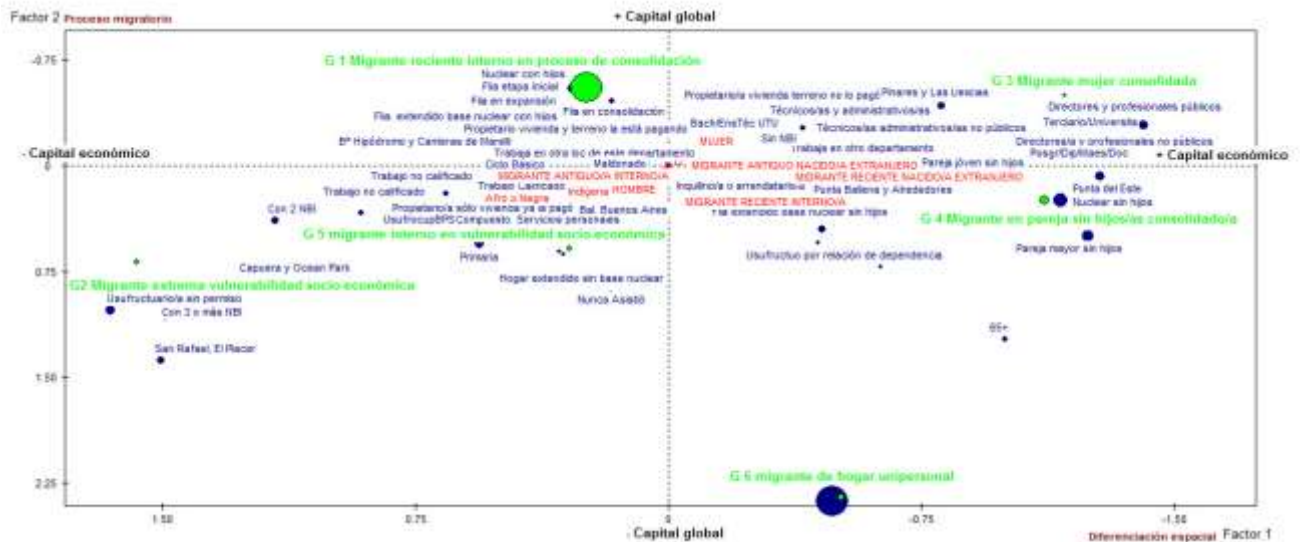
ocupante sin permiso						
Primaria	19,76	48,41	0	0	0	25,36
Ciclo Básico	32,31	36,6	1,42	26,59	0	25,95
Bachillerato/Enseñanza Técnica UTU	35,38	11,59	4,87	34,13	0	29,57
Magisterio/ Profesorado	0	0,03	63,79	0,11	0	1,18
Terciario/ Universitaria	12,23	2,54	25	16,61	0	16,8
Unipersonal	0	4,46	8,01	0	0	99,41
Nuclear sin hijos	0	0	0	91,42	1,29	0
Nuclear con hijos	64,18	52,43	45,94	0	0	0
Extendido base monoparental	6,55	0	0	0	0	0
Extendido sin base nuclear	0	0	0	0	65,63	0
Otros empleos públicos incluyendo FFAA	4,53	1,53	2,13	0	0	0
Vendedores y servicios personales no públicos	19,97	11,32	0	0	0	0
Servicios personales y limpieza de los hogares	5,9	7,98	0,76	0	0	0
En esta localidad	3,74	0	1,32	5,42	0	0
En esta localidad fuera vivienda	70,44	48,58	73,99	70,01	71,6	6,88
En otra localidad este depto.	0	32,75	0	18,89	0	18,43
Trabajo itinerante (en más de una localidad)	3,97	12,6	1,88	4,05	3,43	5,3
Migrante interno reciente	7,21	13,31	12,22	13,15	18,61	13,58
Migrante interno antiguo	0	0	0	0	39,8	48,33

Migrante extranjero	antiguo	0	1,37	0	2,72	0	2,75
---------------------	---------	---	------	---	------	---	------

Cuadro 3. Clasificación de migrantes según tipología. Fuente: elaboración propia en base a datos del Censo 2011 del INE.

Los seis grupos seleccionados por el análisis constituyen tipos de migrantes que en función de las variables activas asignadas al modelo se clasifican en: grupo 1: migrante reciente interno en proceso de consolidación, grupo 2: migrante extrema vulnerabilidad social, grupo 3: migrante mujer consolidada, grupo 4: migrante en pareja sin hijos consolidado/a, grupo 5: migrante reciente interno en vulnerabilidad socio-económica y grupo 6: migrante antiguo de hogar unipersonal. Los tipos de migrantes se estructuran en base al área geográfica donde residen, el acceso a bienes básicos y ser migrante reciente o antiguo, además de esos atributos, a nivel intra grupo los tipos presentan determinadas similitudes como educación, condición de ocupación, tipo de hogar, ciclo de vida familiar, origen étnico racial y el sexo. El grupo más grande es el 1 que está conformado por migrantes que residen principalmente en Maldonado y zona de influencia, el 71,51% no tienen NBI y un 21,01% presenta una NBI, son más hombres que mujeres 55% y la educación máxima que alcanzaron es bachillerato o formación técnica UTU en un 35,38% y Ciclo Básico 32,31%, el 64,18% pertenece a familias nucleares con hijos. El grupo 2, está conformado por migrantes con 2 o más NBI, con educación primaria 48,41%, el 52,43 pertenece a familias nucleares con hijos, además ocupan terreno y vivienda sin permiso el 50,25% y el 9,74% ocupan de manera prestada. El grupo 3 se caracteriza por estar integrado principalmente por mujeres 76,77% de origen blanco 94,77%, sin NBI en 88,71% mayores de 30 años con educación de magisterio y/o profesorado en 63,79% y universitaria en 25%, reside en 51,67% en Maldonado, 20,49% en Pinares-Las Delicias y el 14,6% en Punta del Este. El grupo 4 lo integran parejas mayores sin hijos 54,3% y parejas jóvenes sin hijos 45,56%, que viven en 57,18% en Maldonado, 13,29% en Pinares-Las Delicias y 12,57% en Punta del Este. El grupo 5 está conformado por migrantes internos en un 60% de varones, el 65,69% pertenecen a hogares expandidos sin base nuclear y residen en 65,67% en Maldonado. La edad máxima de sus integrantes es de 49 años, 30-49 años 55,98% y 18-29 años 39,99%. Para finalizar el grupo 6 está integrado por migrantes internos antiguos en 48,33% y 13,58% migrantes internos recientes, poseen hogares unipersonales el 99,41% y residen principalmente en Maldonado 57% y Punta del Este 14,42%.

Gráfico 2. Clasificación de grupos migrantes sobre el espacio factorial



Fuente: elaboración propia en base a datos del Censo 2011 del INE

CONCLUSIONES

La experiencia migratoria alberga la propiedad latente de mejorar las oportunidades de acceso a los diferentes bienes económicos y sociales. Sin embargo, esta experiencia resulta diferente para algunas personas migrantes. A través del Análisis de Correspondencias Múltiples (ACM) aplicado al modelo construido, se identifican dinámicas diferenciadas vinculadas a las desigualdades territoriales y diferenciación del espacio social dadas por la posición que ocupan las personas en los campos social, económico, cultural y simbólico. Las experiencias migratorias varían dentro de este colectivo tanto en el lugar de residencia como en el acceso a bienes básicos. La marcada polarización existente entre las áreas geográficas de Punta del Este y La Capuera, Sauce de Portezuelo y Ocean Park es expresión de una acelerada segmentación territorial que agrupa individuos migrantes con características propias a la interna de su grupo al mismo tiempo bien diferenciadas entre grupos. Esta polarización se profundiza con la participación de las restantes variables del modelo como máximo nivel educativo alcanzado y origen étnico racial. En virtud del modelo analizado, el principal factor de desigualdad social de la población migrante lo constituye **el que se denomina “diferenciación espacial”, marcado por la distinción de la población tanto en el espacio geográfico como social.** Este factor juega un papel clave en evidenciar cómo se distribuyen territorialmente las desigualdades sociales. Los/as migrantes que residen en la Capuera y Balneario Buenos Aires transitan experiencias migratorias precarias, además de tener un bajo acceso a bienes básicos, así como a servicios públicos. En contraposición los y las migrantes residentes de Punta del Este transitan una experiencia migratoria más consolidada. El posicionamiento de los seis grupos de migrantes en los cuatro cuadrantes del gráfico 1, muestra visualmente la profunda diferenciación que existe en las nueve áreas geográficas seleccionadas del departamento de Maldonado. De esta manera se está en condiciones de expresar que el territorio constituye un vector de desigualdad social. **El factor “proceso migratorio” marcada por el acceso a bienes primarios, etapa del ciclo familiar y la educación también diferencia el espacio social con los aportes de las categorías ilustrativas “sexo”, “migrante por origen” y origen étnico racial”.**

El análisis Clúster, utilizado para agrupar individuos que presentan características similares entre sí y diferencias con otros individuos de otros grupos, identifica seis tipos definidos de migrantes. Estas características de los individuos migrantes operan de manera diferencial en el acceso a las oportunidades al mercado de trabajo, a bienes culturales y sociales. Esta heterogeneidad entre los grupos es expresión de las desigualdades sociales persistentes en Uruguay que impactan y afectan los proyectos de algunas personas migrantes, fundamentalmente a las mujeres y varones jóvenes. Ante los hallazgos, se estaría en condiciones de afirmar que se verifica la hipótesis presentada al inicio del estudio, que enuncia que las experiencias migratorias en Maldonado difieren según las características de la población migrante y la posición que ocupan en el espacio social. Las diferencias en los procesos migratorios se expresan de manera diferencial en los espacios territoriales, marcados por características estructurales de la población migrante como es el sexo, ascendencia étnico-racial y la edad, así como a aspectos vinculados al acceso al mercado de trabajo y bienes básicos. Se podría llegar a suponer, que las decisiones migratorias varían en función de las características de las personas y las estructuras de oportunidades. El sexo de las personas migrantes podría estar jugando un papel relacional, posiblemente en lo que refiere a las dinámicas vinculadas a la marcada División Sexual del Trabajo que persiste en los hogares de Maldonado y la permanencia de éstos como fuente de bienestar social y reproducción de los seres económicos y a su vez al acceso al mercado de trabajo. Ambos factores reflejan los ejes de desigualdad del espacio social de Maldonado que emergen ante las técnicas de análisis aplicadas al modelo seleccionado. Como última reflexión, se anota que, si bien las categorías utilizadas no resultan novedosas, el hecho de incluirlas en un análisis multivariado de construcción de tipologías resulta una manera de innovar hacia la “resignificación del espacio social” y en la exploración del fenómeno migratorio en Uruguay.

BIBLIOGRAFÍA

Bourdieu, P. (1989). *El espacio social y la génesis de las clases*. En: Estudios sobre las Culturas Contemporáneas, Universidad de Colina, Colina.

Bourdieu, P. (2014). *El sentido social del gusto. Elementos para una sociología de la cultura*. Ed. Siglo veintiuno. Buenos Aires.

Cabrera, M. (2015). *Maldonado. Indicadores socio demográficos seleccionados por Sección Censal, Localidades Censales y áreas gestionadas por municipios a partir de la información del Censo 2011*. UNFPA. http://www.unfpa.org.uy/userfiles/publications/138_file1.pdf.

Cabrera, M. et al. (2016). *Documento de trabajo Proyecto Migración Interna en Maldonado*. CSIC-CURE-UDELAR. Documento interno sin publicar.

CEPAL (2006). *Migración Internacional*. Observatorio Demográfico, Latino América y el Caribe, año 1 Vol. 1, CEPAL, Naciones Unidas, Santiago de Chile.

INE (2011) sitio web: <http://ine.gub.uy/web/guest/censos-2011> INE (2015): Componente del cambio poblacional. INE, Montevideo. <http://www.ine.gub.uy/biblioteca/variables%20siglo%20xx/partellte xto1ultimo.pdf>.

López Roldán, P. (1996). *La construcción de tipologías: metodología de análisis*. Universitat Autònoma de Barcelona. Departamento de Sociología. Bellaterra, Barcelona.

Martínez Pizarro, J. (2003). *El mapa migratorio de América Latina y el Caribe, las mujeres y el género*. Proyecto Regional de Población CELADE UNFPA (Fondo de Población de las Naciones Unidas)- CEPAL. Santiago de Chile.

Sassen, S. (2003). *Los Espectros de la Globalización*. Fondo de la Cultura Económica, Buenos Aires.

Sassen, S. (2003). *Contrageografías de la globalización. Género y ciudadanía en los circuitos transfronterizos*. Editorial Traficantes de Sueños, Madrid.

Sassen, S. (2007). *Una Sociología de la Globalización*. Katz Editores. Argentina.

Sassen, S. (2008). *Actores y espacios laborales de la globalización*. Papeles n°108. <http://www.saskiasassen.com/pdfs/publications/actores-yespacios.pdf>.

Serna, M., Supervielle, M. (2009). *¿Para qué seguir con la sociología del desarrollo?* En: El Uruguay desde la Sociología VII, Departamento de Sociología, FCS-UDELAR. Montevideo.

Veiga, D. (2012). *Crecimiento socioeconómico y fragmentación social: estudio de caso de Maldonado*. En: El Uruguay desde la Sociología. Departamento de Sociología, FCS, UDELAR, Montevideo.