



Patrones de concentración residencial de la migración china en la comuna de Santiago, Chile

Patterns of residential concentration of Chinese migration in the commune of Santiago, Chile

Historial del Artículo

Recibido:

17 de abril de 2025

Revisado:

25 de julio de 2025

Aceptado:

28 de julio de 2025

Emilio Miranda Navarrete Universidad de Chile, Chile

*Contacto: emilio.miranda@ug.uchile.cl

Palabras clave

Concentración socioespacial,
migración china, patrones
residenciales, Santiago de Chile

RESUMEN

De acuerdo con datos censales, la comuna de Santiago —en el centro de la ciudad del mismo nombre— reúne al 23.1% de las personas chinas en Chile. El presente trabajo examina, a partir de un análisis socioespacial del Censo 2017, cómo se distribuyen dentro de la comuna. Mediante el cálculo de un coeficiente de localización, se encuentra una muy elevada concentración en determinados espacios, con 7 de 130 zonas censales agrupando a cerca de dos tercios del total de la población china del municipio. Además del barrio Meiggs y sus alrededores, se encuentran dos nuevas áreas de concentración, ubicadas cerca de los metros La Moneda y Plaza de Armas. Los residentes de estas zonas presentan menores niveles de escolaridad y en su mayoría llegaron entre 2010 y 2017. Los resultados se interpretan considerando teorías sobre la relación entre migración y espacio urbano.

Keywords

Socio-spatial concentration,
residential patterns, Chinese
migration, Santiago de Chile

ABSTRACT

According to census data, the commune of Santiago —located in the center of the city of the same name— accounts for 23.1% of the Chinese population in the country. The present work examines, based on a socio-spatial analysis of the 2017 census, how this population is distributed within the commune. By calculating a location quotient, a very high concentration is observed around certain areas, with 7 out of 130 census areas comprising nearly two thirds of the total Chinese population of the municipality. Besides Meiggs neighborhood and its surroundings, two new areas of concentration are found, near La Moneda and Plaza de Armas Metro stations. Residents of these areas show lower educational attainment and arrived mainly between 2010 and 2017. These results are interpreted considering theories on the relationship between migration and urban space.

Introducción

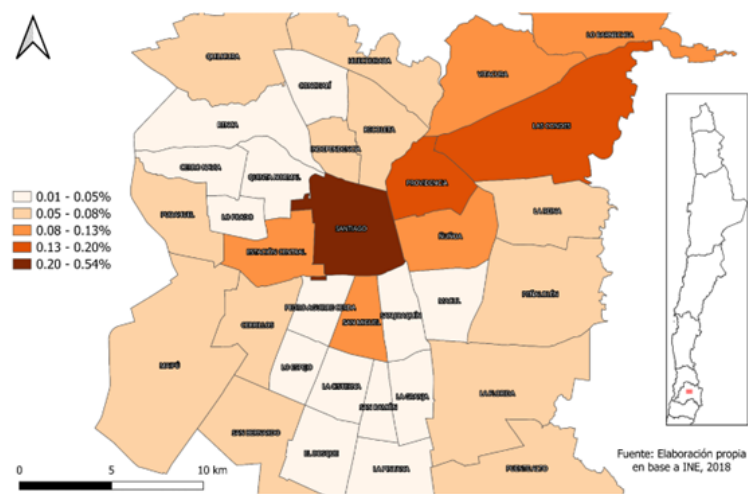
De acuerdo con datos del Censo 2017, la comuna de Santiago, en el centro de la ciudad homónima, es la que contiene el mayor porcentaje de personas nacidas en China del Área Metropolitana del Gran Santiago [AMGS] (Figura 1), con un 0.54% de sus habitantes proviniendo de este país asiático. Así, de los 404,495 residentes que se registraron en 2017 en la comuna, 2,218 habían nacido en China (Instituto Nacional de Estadísticas [INE], 2018). Esto hace que Santiago destaque fuertemente respecto al resto de municipios, la mayoría de los cuales tiene un porcentaje de habitantes chinos varias veces menor. La concentración es tal que, a escala nacional, las ubicadas en la comuna de Santiago representaban el 23.1% del total de personas chinas en todo el país, las cuales en 2017 se cifraban en 9,599 (INE, 2018).

Distintas investigaciones académicas han abordado, especialmente desde metodologías cualitativas, a la población china de la comuna de Santiago. Varias de ellas se enfocan en las dinámicas ocurridas en el barrio Meiggs, ubicado en el límite poniente de la comuna, colindando con la comuna de Estación Central. Este sector es descrito por Ramírez & Chan (2018) como un barrio comercial multicultural con una importante presencia de personas chinas —“where the majority of Chinese in Santiago work and live” (p. 3)—, aunque también de otras nacionalidades. De manera similar, Moraga et al. (2022) mencionan que este sector “congrega la mayor comunidad de chinos del país” (p. 195).

De este modo, entre otras temáticas, se ha indagado sobre la organización de las personas chinas frente a la inseguridad del sector descrito (Ramírez & Chan, 2018), las relaciones laborales que establecen en el barrio con personas de otras nacionalidades (Chan et al., 2019), su posicionamiento político, identidad y sentido de ciudadanía (Chan, 2021), y el rápido establecimiento de “malls” chinos que se ha visto alrededor de Meiggs en los últimos años (Moraga et al., 2022), todos estos trabajos están focalizados en la comuna de Santiago. Por otro lado, Canales (2019) incluye de algún modo, mediante la categoría amplia de “extrarregionales”, a las personas chinas dentro de su estudio sobre diferenciación socioespacial entre los inmigrantes en el AMGS.

Sin embargo, no se encuentra en la actualidad un análisis específico de los patrones residenciales de las personas chinas en la ciudad de Santiago, y tampoco en la comuna. Por ello, este trabajo busca describir los patrones espaciales y las proporciones de la concentración residencial de la población china en la comuna de Santiago, al ser este municipio el que concentra a la mayor parte de esta población a nivel regional. En particular, se pretende cuantificar su concentración alrededor de barrio Meiggs, y conocer en qué otras zonas de la comuna se encuentran agrupaciones de personas chinas. Para ello se analizan datos del Censo 2017 —al ser aún el último disponible en su totalidad, dado que aún no se han liberado los resultados detallados del Censo 2024— a nivel de zonas censales, calculando para cada una de ellas un coeficiente de localización, y expresando esta medida en una cartografía. Asimismo, se revisaron algunas variables sociodemográficas, también

Figura 1. Porcentaje de personas nacidas en China por comuna, Área Metropolitana del Gran Santiago, 2017



¹ “Donde la mayoría de los chinos en Santiago trabajan y viven”.

provenientes de este censo, con el fin de evaluar posibles diferencias en las personas que viven en las áreas más concentradas de la comuna.

La migración china en Chile

Antes de tratar el tema de esta investigación, es importante tener en cuenta algunas características generales de la migración de personas chinas hacia Chile, la cual se remonta a mediados del siglo XIX, y ha pasado por grandes transformaciones a lo largo del tiempo. Los primeros antecedentes guardan relación con el arribo a América Latina y el Caribe, mediado por potencias coloniales europeas como Inglaterra y Portugal, de numerosos trabajadores provenientes del sur de China (Lin Chou, 2004). Perú fue uno de los principales destinos de este flujo migratorio, país en donde estas personas se insertaron, bajo condiciones sumamente precarias, en industrias como la agrícola y la minera. Algunas de ellas se movilizaron hacia el sur, llegando a Chile; dinámica que dio lugar al establecimiento de una comunidad china en el norte chileno luego de la Guerra del Pacífico (1879-1883) (Chan, 2018).

Durante la primera mitad del siglo XX la presencia de personas chinas en Chile se expande lentamente hacia las zonas centro y sur, proveniente tanto desde el norte del mismo país como directamente desde China—especialmente de la provincia de Guangdong—, esto favorecido es por el establecimiento de redes de parentesco y solidaridad entre connacionales (Lin Chou, 2004). De esta manera, por ejemplo, se encuentran registros de importantes restaurantes chinos en la ciudad de Santiago ya en la década de 1920 (Chan & Montt, 2020). Sin embargo, fue después de las reformas impulsadas por Deng Xiaoping en China, a fines de la década de 1970, que la inmigración desde el país asiático se hizo más cuantiosa. Estas medidas liberalizaron el sistema económico chino y levantaron ciertas restricciones a la emigración (Chan, 2021), lo que facilitó la llegada más masiva de personas chinas a fines del siglo XX, y la consecuente apertura de nuevos restaurantes y tiendas.

Ya en el siglo XXI, en el marco de una más ventajosa posición de China en el sistema global, se establecieron nuevas relaciones comerciales y diplomáticas entre Chile y China que continuaron fomentando la inmigración, entre las cuales destaca el Tratado de Libre Comercio de 2005 (Moraga, 2018). Por otro lado, la crisis económica ocurrida en España a comienzos de los 2000 hizo que muchas personas de la provincia de Zhejiang asentados allí emigraran hacia Chile, donde instalaron negocios como los denominados “malls” chinos (Moraga et al.,

2022). De esta manera, en la actualidad la población china residente en Chile proviene de distintas provincias—aunque predominan Guangdong y Zhejiang—, y es diversa en cuanto a épocas de llegada, perfiles socioeconómicos, identidades, etc. (Chan, 2021; Moraga, 2018). China es al año 2023 el doceavo país de origen más frecuente entre las personas migrantes en Chile, y el segundo entre los externos a América Latina y el Caribe (Servicio Nacional de Migraciones, 2025).

Patrones residenciales de personas migrantes

Para comprender la concentración de la población china en Santiago centro, es relevante considerar investigaciones previas que han tratado la situación residencial de otras comunidades migrantes en dicha zona. Respecto a esto, Contreras et al. (2015) estudian el acceso a la vivienda de inmigrantes latinoamericanos en la comuna de Santiago, explicando que ésta es atractiva residencialmente para personas extranjeras—aunque no solo para ellas—por permitir proximidad a comercios, servicios y conectividad, así como por poseer un mercado de arriendo y subarriendo que resulta económicamente accesible. De igual manera, describen que las zonas céntricas son “los primeros espacios donde arriban los hogares o individuos inmigrantes” (Contreras et al., 2015, p. 7), dado que ofrecen “mayores posibilidades de desarrollar y viabilizar su proyecto migratorio” (p. 9) por condiciones de infraestructura, trabajo, redes sociales, entre otras (Contreras, 2017).

Estas y otras condiciones influyen en que distintas ciudades de América Latina presenten sectores con una alta concentración de personas migrantes, a menudo en las áreas centrales de las mismas. Este fenómeno es interpretado por Alegría (2010) como producido por procesos de exclusión que limitan su acceso a la vivienda y otros bienes: “los inmigrantes, sobre todo los diferentes por idioma o raza, (...) se verán obligados a enriquecer sus propias redes sociales para reducir sus costos de acceso a recursos locales” (p. 16). De acuerdo con el autor, en este proceso de acceder a la vivienda mediante redes alternativas se generan barrios con una mayor proporción de migrantes, dado que sus posibilidades de localización están más restringidas espacialmente.

Los patrones socioespaciales de los inmigrantes en la ciudad de Santiago han sido analizados por trabajos como el de Canales (2019), quien encuentra, a partir de datos del Censo 2017, que estas personas se concentran en distintos sectores y comunas según su nacionalidad. De este modo, muestra que los migrantes “extrarregionales”—concepto amplio que incluye europeos, estadounidenses

y asiáticos, entre otros— tienden a residir en el sector oriente de la ciudad, mientras que la gran mayoría de los provenientes de América Latina y el Caribe residen en zonas de menores ingresos.

En la comuna de Santiago, en particular, si bien se indica que “se da una situación única confluendo inmigrantes de prácticamente todos los orígenes” (Canales, 2019, p. 77), se precisa que a escala local también se encuentra segregación residencial entre estos distintos grupos de extranjeros. Así, señala que los extrarregionales, con mayor educación y mejores ingresos, tienden a residir en el sector oriente de la comuna. Sin embargo en su propio análisis por zona censal (p. 78) se puede ver que el barrio Meiggs resulta una excepción a esta tendencia; ubicado en el extremo directamente opuesto —límite poniente—, es un entorno de predominancia extrarregional debido a la presencia china.

Este es solo un ejemplo de lo imprecisa que resulta la categoría de “extrarregional” para dar cuenta de las dinámicas socioespaciales específicas de la población china. Según lo descrito por Zhong & Beltrán (2020), esta comunidad rara vez se considera por sí sola en las investigaciones sobre vivienda y migración. Por lo general en estos estudios “el origen chino o bien se (con)funde con la más amplia categoría de ‘asiáticos’, o bien es un caso más de los analizados” (Zhong & Beltrán, 2020, p. 3), razón por la cual resulta necesario preguntarse por las características residenciales particulares de este grupo en Chile.

Para llevar a cabo este análisis, no obstante, es importante señalar que la concentración de las personas chinas en torno al barrio Meiggs no debe ser vista a priori como resultante de una “autosegregación” de su parte; idea que a menudo va asociada con una percepción de desinterés en participar en la esfera social, política y cultural del país receptor (Chan, 2021). En cambio, esto puede entenderse teniendo en cuenta que barrios con una alta presencia de connacionales pueden facilitar el emprendimiento por parte de personas migrantes (Kloosterman & Rath, 2001). Además, Chan (2021) describe cómo esta concentración no evita la emergencia de un sentido de pertenencia y ciudadanía entre los residentes chinos del lugar.

Materiales y métodos

Para conocer los patrones de concentración socioespacial de la población china en la comuna de Santiago, se llevó a cabo un análisis cuantitativo utilizando la base de datos del Censo 2017 (INE, 2018). En concreto, se calculó

mediante Excel el cociente de localización (QL) por zona censal, el cual es un indicador que muestra qué tan concentrado está un determinado grupo en un espacio particular, en relación con una región más amplia que la contiene (Tébar, 2013).

De este modo, se comparó la proporción de personas nacidas en China de cada una de las 130 zonas censales de la comuna de Santiago, con la del Área Metropolitana del Gran Santiago (AMGS) en su totalidad; zona formada por las 32 comunas de la provincia de Santiago, más Puente Alto y San Bernardo (Rodríguez et al., 2017). Para ello, se utilizó la fórmula:

$$QL = \frac{\left(\frac{X_i}{T_i}\right)}{\left(\frac{X}{T}\right)}$$

Donde X_i la población nacida en China de la zona censal, T_i la población total de la zona censal, X la población nacida en China del AMGS, y T la población total de la AMGS (Tébar, 2013). El análisis excluyó a aquellas personas nacidas en Taiwán, a quienes se les asigna el código de país 158 en las bases de datos, en lugar del 156 correspondiente a China continental, que fue usado como filtro en este trabajo. Esto se hizo debido a la existencia de diferencias históricas y políticas entre ambas regiones, las cuales resultaron en contextos disímiles para la emigración; aunque es importante mencionar que personas taiwanesas forman una parte importante de la comunidad china en Chile (Chan, 2021).

El valor que toma el cociente de localización (QL) se interpreta de la siguiente manera: si es menor que 1, la zona censal tiene una proporción de personas chinas menor que el AMGS en su conjunto; si es 1, la proporción es la misma; y si es mayor que 1, el indicador muestra cuántas veces mayor es la proporción de personas chinas de la zona censal respecto al AGMS. Así, un QL de 3 en una determinada zona censal indicaría que su concentración de personas nacidas en China es tres veces mayor que la del área metropolitana. Para interpretar los valores obtenidos del cálculo descrito, se emplearon las categorías definidas por Tébar (2013) para la ciudad de Madrid, las cuales definen un QL entre 1 y 2 como concentración “leve”; entre 2 y 3 como “importante”; entre 3 y 9 como “alta”; entre 9 y 15 como “muy alta”; y mayor que 15 como “extrema”.

Estos criterios fueron utilizados para construir cartografías en QGIS, con el propósito de visualizar la distribución espacial del grupo analizado. Fueron incluidas en el mapa las estaciones del Metro de Santiago de las líneas

1 y 5 ubicadas dentro de la comuna a modo de referencia espacial, dado que la conectividad es un factor relevante en la localización de las personas (Contreras et al., 2015) y otras investigaciones han mostrado concentración de la población china alrededor de ciertas estaciones de metro, específicamente Unión Latinoamericana (Moraga et al., 2022). Es importante mencionar que las zonas censales que se encuentran sin colorear —es decir, están en blanco— son aquellas que cuentan con un cociente de localización menor a 1, lo que quiere decir que tienen una concentración menor al promedio de la ciudad.

Después de describir los resultados de las cartografías, se dividen las zonas censales y sus poblaciones en dos grandes grupos, “con concentración extrema” ($QL > 15$) y “sin concentración extrema” ($QL < 15$). A partir de esta distinción, se analizaron comparativamente las variables género, edad, escolaridad y periodo de llegada al país —también tomadas del Censo 2017— de aquellas personas chinas que residen en las áreas más concentradas, en comparación a las que viven en las demás. En cada caso se realizaron pruebas estadísticas para evaluar la significancia de las diferencias entre ambos grupos; según el carácter de cada variable, se aplicaron pruebas t , z y χ^2 -cuadrado.

Resultados

Patrones espaciales de concentración

El cálculo del cociente de localización para las 130 zonas censales de la comuna de Santiago, y su categorización según los criterios usados por Tébar (2013), da como resultado lo expuesto en la Tabla 1. Se puede ver que la categoría con la mayor frecuencia es “sin concentración”

(42.3%), lo cual indica que lo más común es que las zonas censales de la comuna tengan una concentración de personas nacidas en China inferior a la del AMGS. Por el contrario, siete zonas censales (5.4%) —ubicadas en los sectores de Unión Latinoamericana, La Moneda y Plaza de Armas— cuentan con un cociente de localización mayor a 15, indicando una concentración “extrema” de este grupo, con una concentración más de 15 veces mayor que la del área metropolitana.

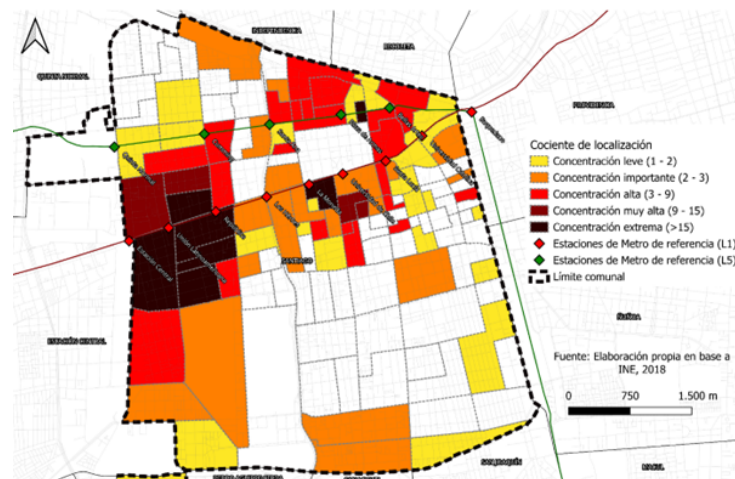
Tabla 1

Zonas censales según concentración de personas nacidas en China, comuna de Santiago, 2017 ($n = 130$)

Categoría (QL)	Conteo	Porcentaje
Sin concentración (< 1)	55	42.3%
Concentración leve (1 - 2)	22	16.9%
Concentración importante (2 - 3)	19	14.6%
Concentración alta (3 - 9)	23	17.7%
Concentración muy alta (9 - 15)	4	3.1%
Concentración extrema (> 15)	7	5.4%

La Figura 2 especializa esta distribución, mostrando cómo se organiza territorialmente y se relaciona con el entorno construido. Destaca a primera vista la cercanía de todas las zonas censales con concentración extrema a las dos líneas de Metro de referencia, especialmente la Línea 1, emplazada en la Av. Libertador Bernardo O’Higgins, una de las principales avenidas de la ciudad. Esto ocurre de manera similar al tener en cuenta también las zonas censales con concentración “muy alta” y “alta”, estando la mayoría de ellas próximas a estos ejes de conectividad.

Figura 2. Concentración de personas nacidas en China por zona censal, comuna de Santiago, 2017



Se identifica que cinco de las siete zonas censales con concentración extrema forman un clúster entre las estaciones contiguas de la Línea 1 “Estación Central”, “Unión Latinoamericana” y “República”, en el extremo poniente de la comuna, colindante con el municipio de Estación Central. Esta zona corresponde a los alrededores del barrio Meiggs, un barrio que, como fue visto, es ampliamente reconocido como un espacio de concentración de negocios y personas chinas. Al norte y al sur de este conglomerado se encuentran otras zonas censales con concentración “muy alta” y “alta”, lo que da cuenta de que el atractivo residencial de este sector se mantiene hacia las cercanías del mismo.

De manera más llamativa y novedosa frente a la literatura disponible, las dos zonas censales con concentración extrema que se encuentran fuera de este clúster se ubican, separadas, en los alrededores de las estaciones “La Moneda”, de la Línea 1, y “Plaza de Armas”, de la Línea 5, respectivamente. La primera coincide con los sectores de Paseo Bulnes, contiguo a Nataniel Cox, y el barrio San Diego, en torno a la calle del mismo nombre (Figura 3), y colinda con zonas de concentración “muy alta”. Mientras que la segunda se ubica una cuadra al oriente de la Plaza de Armas, y se encuentra rodeada en su mayoría por zonas de concentración leve. Ambas se ubican en el centro histórico de la ciudad.

La Figura 3 permite ver detalles de la ubicación de las zonas más concentradas, además de su cociente de localización —en blanco—. De esta manera, se visualiza, en el clúster

que rodea la estación Unión Latinoamericana, una zona censal con una concentración de personas nacidas en China 242 veces superior a la del Área Metropolitana del Gran Santiago, la mayor de toda la comuna. Ésta se ubica entre Av. Libertador Bernardo O’Higgins, Exposición, Av. Almirante Blanco Encalada y Abate Molina, incorporando lo que se conoce como barrio Meiggs. Solo esta zona censal contiene al 31.83% de las personas chinas de la comuna, y al 7.34% de las del país. Las siguientes zonas censales con mayor cociente de localización se encuentran en este conglomerado, con un QL de entre 83 y 27, mientras que las zonas censales próximas a La Moneda y Plaza de Armas apenas superan el valor mínimo para pertenecer a la categoría “concentración extrema”—que es 15—, lo que indica una concentración, aunque todavía muy alta, comparativamente menor al sector de Meiggs.

La Figura 4 permite tener una noción más cercana de cómo se ven estos lugares. Abundan en todos los casos los establecimientos comerciales de productos y gastronomía china, con la presencia de, por ejemplo, grandes centros comerciales con múltiples tiendas dentro —esto especialmente en Meiggs y San Diego—. En el barrio Meiggs en particular se encuentran manifestaciones artísticas que resaltan la presencia china en el sector, como es el caso del mural expuesto en la imagen de la izquierda, ubicado en la intersección de San Alfonso con Salvador Sanfuentes; próximo a la Av. Libertador Bernardo O’Higgins y cerca del límite con la comuna de Estación Central.

Figura 3. Detalle de zonas censales con concentración extrema de personas nacidas en China, comuna de Santiago, 2017

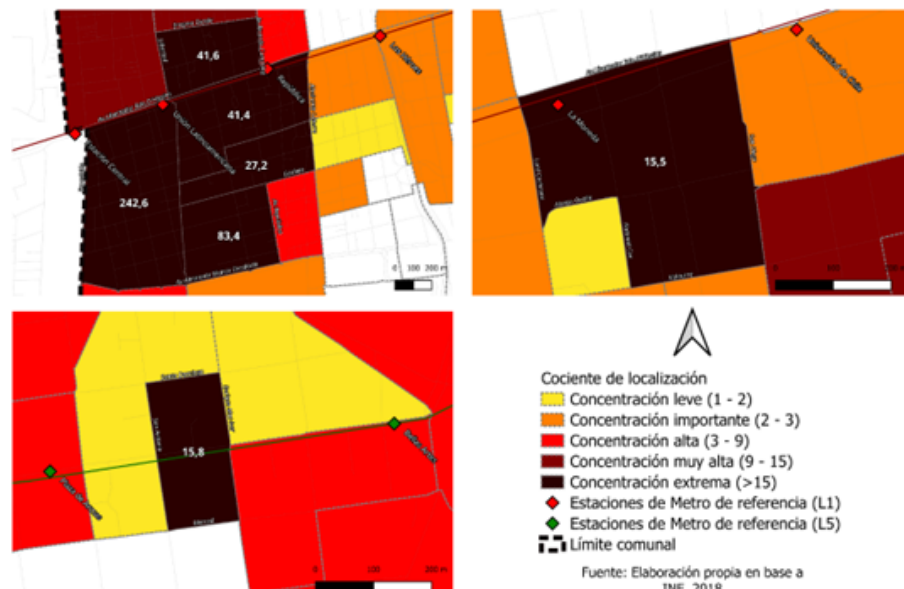


Figura 4. Fotografías de los tres sectores con mayor concentración, comuna de Santiago, julio de 2025



Nota. A la izquierda: barrio Meiggs; arriba a la derecha: San Diego; abajo a la derecha: cercanías de Plaza de Armas.

Análisis de variables sociodemográficas

La Tabla 2 muestra un dato interesante sobre las siete zonas censales con concentración extrema ya mencionadas: éstas agrupan a más de dos tercios de la población nacida en China total que reside en la comuna de Santiago. En consecuencia, las 123 zonas censales restantes del municipio suman solamente un 32.4% de la población de este origen nacional. Dicho de otro modo, el 5.4% de las zonas censales agrupa al 67.6% de la población china del municipio.

Para identificar posibles diferencias sociodemográficas entre las personas chinas que residen en estas áreas con concentración extrema y aquellas que no, se compararon cuatro variables provenientes del Censo 2017 entre estos dos grupos —por un lado, residentes de las siete zonas censales con concentración extrema ya mencionadas, y por el otro, residentes de todas las demás zonas censales—. Tres de estas variables se encuentran expuestas en la Tabla 3, y la cuarta, en la Figura 5. Se encontró que las personas que viven en las zonas más concentradas tienen una edad media ligeramente menor. Asimismo, las zonas censales con concentración extrema están levemente más masculinizadas, con un porcentaje de hombres 1.36 puntos porcentuales mayor.

Estas diferencias, sin embargo, no son estadísticamente significativas, a diferencia de lo ocurrido con la variable escolaridad, donde se puede ver que quienes residen en las zonas más concentradas tienen una media de escolaridad 1.42 años menor. Cabe resaltar que la escolaridad promedio de todos los habitantes de la comuna es de 12.15 años

Tabla 2

Resumen zonas censales con concentración extrema de la comuna de Santiago, 2017

Suma de personas nacidas en China	1,501
Porcentaje del total de personas nacidas en China de la comuna (n = 2,218)	67.6%

Tabla 3

Edad, escolaridad y sexo según tipo de zona censal, personas nacidas en China, comuna de Santiago, 2017

Zonas censales	Media de edad (años)	Diferencia (años)
Con concentración extrema	37.90	-0.47
Sin concentración extrema	38.7	
Zonas censales	Media de escolaridad (años)	Diferencia (años)
Con concentración extrema	10.97	-1.42***
Sin concentración extrema	12.39	
Zonas censales	Proporción de hombres	Diferencia (pp.)
Con concentración extrema	58.79%	1.36
Sin concentración extrema	57.43%	

Nota. Para las variables edad y escolaridad se realizaron pruebas *t* de una cola para dos muestras independientes con varianzas desiguales. Por su parte, para la variable sexo se hizo una prueba *z* para proporciones de una cola. Sólo la diferencia en escolaridad es estadísticamente significativa (***p* < .001).

(INE, 2018), lo cual es 1.18 años mayor a la que muestran las personas chinas de las áreas más concentradas, y 0.24 años menor a la de las residentes en zonas censales “sin concentración extrema”. El promedio de las personas chinas sin distinguir ningún tipo de zona censal es de 11.33 años, lo que sigue siendo menor al promedio comunal.

La cuarta variable considerada en el análisis también muestra una diferencia estadísticamente significativa entre ambos grupos, y es el periodo de llegada al país. Como se ve en la Figura 5, las zonas censales con concentración extrema ($QL > 15$) tienen una composición notoriamente diferente a las sin concentración extrema ($QL < 15$) en cuanto a esta variable cualitativa. Las zonas de más alta concentración (del lado derecho) se componen en su gran mayoría (80.22%) de recién llegados al país (2010 - 2017), con cantidades muy pequeñas de personas que llevaban, a momento de la medición, más de 17 años en Chile (1.95%). En oposición, el resto de las zonas censales son mucho más diversas en cuanto al momento de llegada al país de sus residentes nacidos en China,

aunque también los recién llegados componen más de la mitad del total (58.93%).

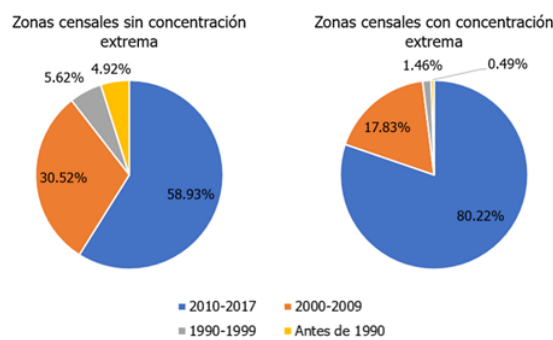
De esta manera, a partir de las cuatro variables sociodemográficas analizadas, se puede concluir que las mayores diferencias entre las personas chinas residentes de zonas muy concentradas y no tan concentradas están, por un lado, en la escolaridad —en las zonas con concentración extrema ésta es menor— y en periodo de llegada al país —las zonas con concentración extrema muestran una proporción mucho mayor de personas llegadas recientemente a Chile—. Por el contrario, en términos de género la proporción entre hombres y mujeres no cambia significativamente —ambas categorías de zona censal se encuentran masculinizadas—, y su edad media tampoco es muy diferente. La escolaridad de los residentes chinos ubicados en zonas concentradas es, además, menor al promedio communal.

Discusión

A partir de los resultados recién expuestos, se confirman y cuantifican las afirmaciones de estudios cualitativos previos que refieren al barrio Meiggs y sus alrededores como un espacio de especial concentración de personas chinas en Chile (Moraga et al., 2022; Ramírez & Chan, 2018). En efecto, cinco de las siete zonas censales que mostraron una concentración “extrema”, más de 15 veces superior al promedio del área metropolitana, se encuentran alrededor de las estaciones de metro Estación Central, Unión Latinoamericana y República. Una de estas zonas censales muestra un cociente de localización de 242, reuniendo casi a un tercio de las personas chinas del municipio, y a más del 7% del total nacional. Esto permite argumentar que gran parte del elevado porcentaje de personas chinas que expone la comuna de Santiago respecto al resto de municipios de la región se explica por el barrio Meiggs y su entorno inmediato.

Sin embargo, el presente estudio identificó también otras dos zonas censales con una concentración “extrema”, aunque considerablemente menor a la de Meiggs, ubicadas en los sectores de San Diego y Plaza de Armas. Esto muestra que la presencia de esta población en la comuna no se limita a las áreas tradicionalmente consideradas por la literatura. Por otro lado, se puede ver que la mayoría de las zonas censales con una concentración alta, muy alta o extrema se encuentran muy próximas a las líneas de metro utilizadas como punto de referencia, lo que sería concordante con lo que plantean Alegría (2010) y Contreras et al. (2015) sobre la importancia de la conectividad para las personas migrantes.

Figura 5. Periodo de llegada al país según tipo de zona censal, personas nacidas en China, comuna de Santiago, 2017



Nota. Se efectuó una prueba *chi-cuadrado* de independencia, la cual determinó una asociación estadísticamente significativa entre el tipo de zona censal y el periodo de llegada al país ($\chi^2 (3, N = 2,152) = 141.47, p < .001$).

Continuando sobre los patrones espaciales de la distribución de este grupo en la comuna, el hecho de que el principal polo de concentración se ubique en el extremo poniente de Santiago, en el límite con Estación Central, contradice lo postulado por Canales (2019), respecto a la tendencia de los grupos inmigrantes “extrarregionales” a asentarse en el sector oriente de la comuna. Solo se ven algunas zonas censales con concentración alta en el sector nororiente, pero sin ser en absoluto comparable con la situación que se produce alrededor de Meiggs. Este es un primer indicio de que la comunidad china, al menos de esta comuna, no se condice con las características espaciales de la categoría amplia en la que se le incluye en Canales (2019).

Asimismo, respecto al análisis de variables sociodemográficas del grupo de estudio, la media de escolaridad de las personas chinas de Santiago es de 11.33 años, lo que es 0.82 años menor al promedio communal. Esta diferencia se acentúa al considerar sólo a las que residen en las zonas más altamente concentradas, que tienen una media de 10.97 años de escolaridad, posiblemente relacionado un desempeño en actividades comerciales no calificadas. Esto es nuevamente incompatible con lo que plantea Canales (2019), dado que, siendo una comunidad extrarregional, no cumple con la característica de poseer mayor escolaridad que la población local, formando “claramente parte de la élite de la sociedad chilena” (p. 79).

Si bien no era el objetivo de Canales (2019) analizar la situación de las personas chinas en la ciudad, y de hecho, nunca menciona esta comunidad explícitamente, puede verse cómo el describir las características socioespaciales de todas las comunidades “extrarregionales” como una unidad

coherente resulta problemático. Las personas provenientes de China, al menos en la comuna de Santiago, tienen un patrón espacial y características sociodemográficas que se distingue con claridad de esta categoría —formada en su mayoría por inmigrantes de Europa—, acercándose más a las dinámicas observadas por Canales (2019) en el grupo latinoamericano y caribeño. Esto podría explicarse teniendo en cuenta la influencia de factores idiomáticos y de racialización (Alegria, 2010; Chan & Montt, 2021).

Por otro lado, se encontró una asociación significativa entre el tipo de zona censal y el periodo de llegada al país, estando los espacios más concentrados compuestos en su gran mayoría por personas llegadas entre 2010 y 2017, mientras que el resto tenía una distribución más diversa de épocas de llegada. Como fue visto al comienzo, esto se relaciona con el último gran flujo migratorio proveniente de China desde mediados de los 2000, motivado por el establecimiento de nuevas relaciones comerciales, políticas, etc., entre ambas naciones (Chan, 2018; Moraga, 2018). Gran parte de esta nueva migración (Moraga et al., 2022) llegó a las zonas de la comuna que tradicionalmente tenían una comunidad china, destacando, evidentemente, Meiggs y sus alrededores.

Esto refuerza la idea de que las redes sociales y las oportunidades de trabajo son un factor explicativo muy importante para las decisiones residenciales de los inmigrantes (Alegria, 2010; Contreras, 2017; Contreras et al., 2015), por lo que se produciría un fenómeno en el que la concentración residencial se iría retroalimentando a sí misma —al volverse los barrios con una gran presencia del propio grupo nacional más atractivas para nuevos migrantes—. Adicionalmente, las notables diferencias idiomáticas, que distinguen a las personas chinas de las latinoamericanas y caribeñas hispanohablantes, son otro factor que podría limitar su acceso a oportunidades de vivienda fuera de estas zonas, quedando restringidos en gran parte a las que pueden conseguir mediante sus redes inmediatas con otros compatriotas (Alegria, 2010; Orozco et al., 2023).

Por último, cabe mencionar que los hallazgos de este trabajo, referidos a un menor nivel de escolaridad en las zonas censales más concentradas, y una mayor proporción de recién llegados, son compatibles con lo encontrado por investigaciones reconocidas en la materia. Por ejemplo, Portes & Jensen (1992) explican que esto se debe a que los migrantes recientes, de menores recursos y que no hablan el idioma del país de llegada, tienden a gravitar hacia las áreas habitadas por connacionales en búsqueda de vivienda accesible y trabajos que no requieran manejar el idioma

local. En la misma línea, lo descrito por Kloosterman & Rath (2001), acerca del atractivo comercial de los barrios con población connacional abundante, podría explicar por qué muchas de las personas llegadas entre 2010 y 2017 decidieron instalarse en las zonas más concentradas de la comuna.

Conclusiones

En suma, se logran describir los patrones de concentración residencial de las personas chinas en la comuna de Santiago, pudiendo medir qué tan focalizada está ésta alrededor de barrio Meiggs, un sitio reconocido por la presencia de este grupo poblacional. Se encuentran 7 zonas censales en la comuna, la mayoría de ellas situadas alrededor de este barrio comercial, que concentran aproximadamente a dos tercios de la población china del municipio, por lo que se comprueba cuantitativamente que es un grupo que tiende a residir en áreas con una alta presencia de compatriotas.

Es importante ver estos resultados en relación con la literatura referida, que describe distintos procesos de índole estructural que pueden estar incidiendo en estos patrones socioespaciales. Éstos guardan relación con barreras idiomáticas (Orozco et al., 2023; Portes & Jensen, 1992), étnicas y culturales que pueden limitar el acceso de ciertos grupos de migrantes a la vivienda —entre otros bienes y oportunidades—, lo que refuerza la tendencia a vivir en zonas ya conocidas (Alegria, 2010) y próximas a redes sociales y fuentes de trabajo (Contreras et al., 2015). Asimismo, los barrios con concentración de personas del mismo origen presentan ventajas para la instalación de negocios por parte de los migrantes (Kloosterman & Rath, 2001), lo cual puede motivar la residencia en los mismos.

Por otro lado, se pudo ver que las tendencias residenciales y características sociodemográficas del grupo de estudio en la comuna de Santiago, difieren ostensiblemente de las características privilegiadas que Canales (2019) atribuye a los migrantes extrarregionales, entre los cuales incluyó a los provenientes de China. Los resultados muestran que las personas chinas, además de mostrar niveles de escolaridad menores a la media comunal, viven más a menudo en zonas del municipio que se atribuyen a migrantes latinoamericanos y personas locales de ingresos medios y bajos. Esto refuerza la importancia de analizar este grupo nacional de manera independiente, sobre todo por su heterogeneidad (Chan, 2021; Moraga, 2018), importancia cuantitativa (Servicio Nacional de Migraciones, 2025) y poca visibilidad por parte de la investigación académica (Ramírez & Chan, 2018).

Desde este trabajo surgen varias interrogantes que pueden ser abordadas en futuras investigaciones. En primer lugar, la publicación de los resultados detallados del Censo 2024 permitirá ver cómo han cambiado la distribución espacial, las características sociodemográficas y el volumen de este grupo migrante desde 2017. En segundo lugar, que las personas chinas de la comuna de Santiago no comparten las características con las que Canales (2019) describe a la migración extrarregional, no excluye la posibilidad de que otro sector más adinerado de esta comunidad pueda estarse efectivamente asimilando con la clase alta en el sector oriente de Santiago. Finalmente, sería interesante investigar el mercado de vivienda existente en el barrio Meiggs y sus alrededores.

Financiamiento

Investigación autofinanciada. Agradezco, no obstante, a la política pública de gratuidad universitaria.

Conflictos de intereses

El autor no tiene conflicto de interés que declarar.

Declaración de autoría

Emilio Miranda Navarrete: Conceptualización, Análisis formal, Investigación, Metodología, Visualización, Redacción – borrador original, Redacción – revisión y edición.

Agradecimientos

A los/as revisores del artículo por sus valiosas acotaciones. Asimismo, al profesor Tomás Cox de la Universidad de Chile, quien facilitó esta base de datos censal en el marco de una asignatura. Por último, a los/as profesores/as Camilo Arriagada y Yasna Contreras, también de la Universidad de Chile, al profesor Juan Correa de Estación Lastarria y a la profesora Carol Chan de la Universidad Diego Portales.

Referencias bibliográficas

- Alegría, T. (2010). Contribuciones para una teoría de la segregación residencial y los mercados étnicos de los inmigrantes en ciudades de América Latina. *SSIIM Paper Series*, (4), 1-51. http://www.unescochair-iuav.it/wp-content/uploads/2014/03/ssiimspn4_alegria1.pdf
- Canales, A. I. (2019). La inmigración contemporánea en Chile. Entre la diferenciación étnico-nacional y la desigualdad de clases. *Papeles de población*, 25(100), 53-85. https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1405-74252019000200053
- Chan, C. (2018). Imagining and linking Latin America: Chinese regional mobilities and social networks in Chile. *Journal of Latin American Geography*, 17(2), 23-45. <http://muse.jhu.edu/article/701022>
- Chan, C. (2021). Chinese migrants' spatial politics of belonging, identity, and citizenship in Santiago de Chile. *Citizenship Studies*, 25(1), 106-123. <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/13621025.2020.1825624>
- Chan, C. & Montt, M. (2020). Creating and negotiating “Chineseness” through Chinese restaurants in Santiago, Chile. En J. Banh & H. Liu (Eds.), *American Chinese Restaurants. Society, Culture and Consumption* (pp. 3-25). Routledge.
- Chan, C. & Montt, M. (2021) Many-faced orientalism: Racism and xenophobia in a time of the novel coronavirus in Chile. *Asian Ethnicity*, 22(2), 374-394. <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/14631369.2020.1795618>
- Chan, C., Ramírez, C. & Stefoni, C. (2019). Negotiating precarious labour relations: Dynamics of vulnerability and reciprocity between Chinese employers and their migrant workers in Santiago, Chile. *Ethnic and Racial Studies*, 42(9), 1456-1475. <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/01419870.2019.1579919>
- Contreras, Y. (2017). De los “gentries” a los precarios urbanos: Los nuevos residentes del centro de Santiago. *EURE (Santiago)*, 43(129), 115-141. <https://www.scielo.cl/pdf/eure/v43n129/art06.pdf>
- Contreras, Y., Ala-Louko, V. & Labbé, G. (2015). Acceso exclusivo y racista a la vivienda formal e informal en las áreas centrales de Santiago e Iquique. *Polis. Revista Latinoamericana*, (42), 53-78. <https://journals.openedition.org/polis/11266>
- Instituto Nacional de Estadísticas (2018). *Censo de Población y Vivienda 2017*. <https://www.ine.gob.cl/estadisticas/sociales/censos-de-poblacion-y-vivienda/censo-de-poblacion-y-vivienda>
- Kloosterman, R. & Rath, J. (2001). Immigrant entrepreneurs in advanced economies: mixed embeddedness further explored. *Journal of Ethnic and Migration Studies*, 27(2), 189-201. <https://doi.org/10.1080/13691830020041561>

- Lin Chou, D. (2004). *Chile y China: Inmigración y Relaciones Bilaterales, 1845-1970*. Pontificia Universidad Católica de Chile, Centro de Investigaciones Diego Barrios Arana.
- Moraga, J. (2018). Reparto comunitario y gasto agonístico: Diferenciaciones y hegemonías entre antiguos y nuevos migrantes chinos en Chile. *Rumbos TS*, (17), 133–152. <https://revistafacso.ucentral.cl/index.php/rumbos/article/view/2116>
- Moraga, J., Manríquez, R., Invernón, G. & Zamora, T. (2022). Malls chinos en Santiago de Chile. Inserción, posicionamiento y expansión comercial china en el barrio Unión Latinoamericana. *Rumbos TS*, (27), 195–215. <https://revistafacso.ucentral.cl/index.php/rumbos/article/view/648>
- Orozco, C., Bayona, J. & Gil, F. (2023). El papel del subarriendo en las trayectorias residenciales de la población inmigrante: el caso del Área Metropolitana de Barcelona. *EURE (Santiago)*, 49(147), 1-24. https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0250-71612023000200010
- Portes, A. & Jensen, L. (1992). Disproving the enclave hypothesis: Reply. *American Sociological Review*, 57(3), 418-420. <https://doi.org/10.2307/2096246>
- Ramírez, C. & Chan, C. (2018). Making community under shared conditions of insecurity: The negotiation of ethnic borders in a multicultural commercial neighborhood in Santiago, Chile. *Journal of Ethnic and Migration Studies*, 46(13), 2764-2781. <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/1369183X.2018.1497953>
- Rodríguez, J., Páez, K., Abarca, C. & Becker, I. (2017). ¿Perdió el Área Metropolitana del Gran Santiago su atractivo? Sí, pero no. Un examen basado en datos y procedimientos novedosos para la estimación de la migración interna y sus efectos durante el periodo 1977-2013. *EURE (Santiago)*, 43(128), 5-30. <https://www.scielo.cl/pdf/eure/v43n128/art01.pdf>
- Servicio Nacional de Migraciones. (8 de abril de 2025). Estimaciones de extranjeros. *Servicio Nacional de Migraciones*. <https://serviciomigraciones.cl/estudios-migratorios/estimaciones-de-extranjeros/>
- Tébar, J. (2013). Patrones espaciales de la diáspora china en el mundo, España y Madrid. *Historia Actual Online*, (30), 89-103. <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/4197271.pdf>
- Zhong, W. & Beltrán, J. (2020). Vivienda y movilidad. Comportamiento residencial de la migración china en España. *Scripta Nova. Revista Electrónica de Geografía y Ciencias Sociales*, 24. <https://revistes.ub.edu/index.php/ScriptaNova/article/view/22730>