[1] United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2018).

World Urbanization Prospects: The 2018 Revision, custom data acquired via website. Como referencia, el porcentaje de urbanización de América Latina y El Caribe asciende a 79,9%.

<https://www.un.org/development/desa/publications/2018-revision-of-world-urbanization-prospects.html>

[2] Instituto Nacional de Estadística (INE) (2017). “Estimación de la pobreza por el método del Ingreso”. Los cálculos correspondientes a la indigencia y la pobreza se hacen por el método del ingreso y según la metodología 2006 que se basa en la información obtenida en la Encuesta Nacional de Gastos e Ingresos de los Hogares (ENGIH 2005 – 2006).

[http://www.ine.gub.uy/documents/](http://www.ine.gub.uy/documents/10181/364159/Estimaci%C3%B3n+de+la+pobreza+por+el+M%C3%A9todo+del+Ingreso+2017/f990baaf-1c32-44c5-beda-59a20dd8325c)

[3] idem

[4] Esta condición ha sido ampliamente documentada y descrita en la publicación del BID “Mejoramiento de Barrios y Calidad de Vida Urbana” editada por Eduardo Rojas (2010)

[https://publications.iadb.org/](https://publications.iadb.org/handle/11319/409?locale-attribute=es&scope=123456789/3&thumbnail=false&rpp=5&page=1&group_by=none&etal=0&filtertype_0=country_en&filtertype_1=author&filter_0=Bolivia&filter_relational_operator_1=equals&filter_1=Abizanda%252C+Beatriz&filter_relational_operator_0=equals)

[5] PMB-MVOTMA, 2012. Relevamiento de Asentamientos Irregulares. Primeros Resultados de Población y Viviendas a partir del Censo 2011.

<http://pmb.mvotma.gub.uy/sites/default/files/informe_asentamientos_censo_2011_19-10-2012.pdf>

[6] idem

[7] PMB-MVOTMA, 2015. Análisis para el periodo 2012-2014. Datos obtenidos de las Encuesta Continua de Hogares (ECH).

<http://pmb.mvotma.gub.uy/>

[8] PMB-MVOTMA Informe de indicadores socioeconómicos basados en resultados del censo 2011 y la ECH 2011.

<http://pmb.mvotma.gub.uy/archivo_documentos>

[9] Atlas Sociodemográfico y de la Desigualdad del Uruguay, Fascículo 1 “Las Necesidades Básicas Insatisfechas a partir de los Censos 2011”, agosto 2013. Definición establecida de Necesidades Básicas Insatisfechas.

[http://www.ine.gub.uy/documents/Atlas\_fasciculo\_1\_NBI](http://www.ine.gub.uy/documents/10181/34017/Atlas_fasciculo_1_NBI_versionrevisada.pdf/57ea17f9-3fd9-4306-b9ca-948abc7fab73)

[10] INE (2015). Atlas Sociodemográfico y de la Desigualdad del Uruguay, Fascículo 5 - Desigualdades de Género en Uruguay

[http://www.ine.gub.uy/Atlas\_fasciculo\_5\_Desigualdades\_genero](http://www.ine.gub.uy/documents/10181/34017/Atlas_fasciculo_5_Desigualdades_genero.pdf/06481eec-53ba-4c9a-931b-ef58969317a9)

[11] A pesar de la inexistencia de datos sobre la titulación a nombre de mujeres en asentamientos irregulares, estudios han identificado que las mujeres propietarias representan sólo un 20% a nivel mundial.

Deere and Leon.2001. *Who owns the land? Gender and land-titling programmes in Latin America*; y Ayalew et al. 2013. *The Price of Empowerment: Experimental Evidence on the Demand for Land Titles & Female Co-Titling in Urban Tanzania*.

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/1471-0366.00013>

[12] BID (2013) Vivienda en el Medio Urbano: Nota Técnica Sectorial para la Incorporación del enfoque de Igualdad de Género

[https://publications.iadb.org/](https://publications.iadb.org/bitstream/handle/11319/6809/Nota%20de%20Vivienda%20en%20Medio%20Urbano%20y%20Genero.pdf?sequence=1)

[13] La titulación de la propiedad a nombre de mujeres en Kerala, India, está directamente asociada con la reducción de la violencia doméstica, con el 49% de las mujeres sin titulación siendo víctimas de violencia domestica contra el 18% con titulación. Además, entre las mujeres víctimas de violencia, el 71% abandona su hogar si tiene propiedad, contra el 19% sin titulación.

Amaral, S. (2017). *Do improved property rights decrease violence against women in India? Institute for Social and Economic Research*, University of Essex;

Agarwal, B. and Panda, P. (2007). *Toward freedom from domestic violence: the neglected obvious*, Journal of Human Development, 8, 3, p 359-88.

[*https://www.iser.essex.ac.uk/research/publications/working-papers/iser/2017-13.pdf*](https://www.iser.essex.ac.uk/research/publications/working-papers/iser/2017-13.pdf)

[14] (2013) Encuesta Nacional de Prevalencia sobre Violencia Basada en Género y Generaciones. Página 21

<http://www.inmujeres.gub.uy/innovaportal/file/33876/1/resumen_de_encuesta_mides.pdf>

[15] Cuarta Comunicación Nacional a la Conferencia de las partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático - Uruguay 2016

<https://unfccc.int/files/national_reports/non-annex_i_parties/application/pdf/ingei_2012.pdf>

[16] “Los Factores Determinantes de la Formación de Asentamientos Irregulares - Un Análisis Económico”; Verónica Amarante y Marcelo Caffera; 2003

<http://www.um.edu.uy/docs/revistafcee/2003/facoresdeterminantesAmaranteCaffera.pdf>

[17] Wanda Cabella, Análisis de situación en Población, Oficina de Planificación y Presupuesto, Comisión Sectorial de Población, mayo de 2012

<http://200.40.96.180/images/2._Analisis_de_situacion_de_pais_.pdf>

[18] Idem

[19] **“Un plan de acción para la actuación sobre las fincas abandonadas”, Agustin Canzani, septiembre 2017.**

[20] “Los estudios de casos y las evaluaciones cuasi experimentales de los programas de mejoramiento de barrios informales sugieren que la provisión de servicios debe ser integral y complementaria (UN-Habitat, 2011)”

(a) “el Programa Urbano Integral de Medellín, Colombia […] contribuyó a mejorar significativamente la seguridad ciudadana en los barrios intervenidos, triplicar el comercio en el área, y fortalecer la participación de los residentes y el liderazgo comunitario (UN-Habitat, 2011)”

(b) “El acceso a servicios e infraestructura urbana de calidad está correlacionado con la mejora de los índices de salud y satisfacción de los ciudadanos (UN-Habitat, 2013)”;

(c) “Una evaluación de impacto de la mejora en la provisión de agua en Argentina detectó una reducción del 8% en la mortalidad infantil (Galiani et al., 2005)”;

(d) “Los espacios públicos y verdes bien diseñados y mantenidos traen numerosos beneficios ambientales (Ahem 2013), mejoras en la salud física y mental de la población (Lee and Maheswaran, 2011).

(e) Reducción en los índices de violencia (HCN 2004)

(f) aumentos en la recaudación municipal (Mell et al 2013)”

[21] Makinen, K. and L. Tryvainen (2008) “*Teenage Experiences of Public Green Spaces in Suburbans Helsinki” Urban Forestry and Urban Greening* no. 277-289.

[22] Jim, C. Y. (1989) *Changing Patterns of Country-Park Recreation in Hong Kong” The Geographical Journal*, no. 155: 167-178.

<https://www.jstor.org/stable/635058>

[23] Lokshin, m. and R Yemtsov (2003) “*Evaluating the Impact of Infrastructure Rehabilitation Projects on Household Welfare a\in Rural Georgia”, Policy Research Working Paper Series*, The World Bank, No. 3155.

[24] Stewart, C., L. Rapp-Paglicci and W. Rowe (2011) “*The impact of Neighborhood Factors on Mental Health and Academic Outcomes for Adolescents Participating in the Prodigy Programs” Journal of Human Behaviour in the Social Environment*, no. 21: 383-397.

[25] Spaajj, R. (2012) “*Building Social and Cultural Capital Among Young People in Disadvantaged Communities: Lessons from a Brazilian Sport-Based Intervention Program”, Sport Education and Society* no. 17:77-95.