# Necesidades de habitabilidad en el Paraguay: ambiente, vivienda, agua, saneamiento e infraestructuras básicas en áreas urbanas, rurales, indígenas y zonas intermedias.

Fernando González y Gálan

Fecha de Recepción: 03/11/2022 Fecha de Aceptación: 08/12/2022 DOI: https://doi.org/10.25009/e-rua.v15i03.193

#### Resumen

El presente artículo es un resumen los resultados del proyecto "Necesidades de habitabilidad en el Paraguay: ambiente, vivienda, agua, saneamiento e infraestructuras básicas en áreas urbanas, rurales, indígenas y zonas intermedias" realizado dentro del Programa PROCIENCIA CONACYT Paraguay. Las necesidades analizadas son calidad habitacional, movilidad y servicios, habitabilidad del espacio público, ocupación del suelo, consumo sostenible y, finalmente, espacios verdes y biodiversidad. Las zonas urbanas examinadas son "Bañado Chacarita" y "Bañado Tacumbú" de Asunción Distrito Capital, las zonas interurbana o intermedia son "Distrito de Itauguá Itauguá Guazú" y "Distrito de Itauguá Itauguá Aldama Cañada" de Gran Asunción, la zona rural es el "Asentamiento de Laguna Pirí de Coronel Oviedo Departamento de Caaguazú" y el área indígena es la "Comunidad Maká de Mariano Roque Alonso". El estudio está basado en indicadores y aborda las grandes necesidades implicadas en la consecución de un modelo de habitabilidad sostenible desde una visión eco - sistémica analizando la calidad de vida de la población de seis lugares del Paraguay a través de sus condiciones de habitabilidad que posibiliten proponer políticas reales específicas a esas áreas, y áreas del Paraguay en similar situación, que solucionen y resuelvan las necesidades de habitabilidad de las zonas afectadas.

**Palabras clave:** habitabulidad, infraestructura basica, movilidad, espacio publico, calidad habitacional.

#### **Abstract**

This article is a summary of the results of the project "Habitability needs in Paraguay: environment, housing, water, sanitation and basic infrastructures in urban, rural, indigenous and intermediate areas" carried out within the PROCIENCIA CONACYT Paraguay Program. The needs analyzed are housing quality, mobility and services, habitability of public space, land occupation, sustainable consumption finally, green spaces biodiversity. The urban areas examined are "Bañado Chacarita" and "Bañado Tacumbú" of Asunción Capital District, the interurban or intermediate areas are "District of Itauquá Itauquá Guazú" and "District of Itauguá Itauguá Aldama Cañada" of Gran Asunción, the rural area is the "Settlement of Laguna Pirí de Coronel Oviedo Department of Caaquazú" and the indigenous area is the "Maká Community of Mariano Roque Alonso". The study is based on indicators and addresses the great needs involved in the achievement of a sustainable habitability model from an eco-systemic vision analyzing the quality of life of the population of six places in Paraguay through their living conditions that make it possible to propose real policies specific to those areas, and areas of Paraguay in a similar situation, to solve the habitability needs of the affected areas.

#### Introducción

El presente artículo muestra resumidos los resultados y conclusiones en forma de recomendaciones del trabajo de investigación publicado en diez tomos (González y Galán, Primum vivere deinde philosophari: necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur, 2019). En el Tomo I se realiza en primer lugar una prolija introducción. El Tomo II comprende la perspectiva histórica. En el Tomo III se indica la necesidad 2 Calidad habitacional. En el Tomo IV se trabajan la necesidad 3 Movilidad y servicios, la necesidad 4 Habitabilidad del espacio público, la necesidad 5 Ocupación del suelo, la necesidad 6 Consumo sostenible, la necesidad 7 Espacios verdes y biodiversidad, la necesidad 8 Soluciones jurídicas, la necesidad 9 Salud pública y la necesidad 10 Educación y ciencia. En el Tomo V se analizan e interpretan los resultados obtenidos para varones y mujeres. En el Tomo VI se presentan los resultados en forma de frecuencias por lugar y por sexo, así como las pruebas de chi cuadrado junto con los gráficos de barras correspondientes. En el Tomo VII se muestran los resultados en forma de porcentajes por lugar. En el Tomo VIII se despliegan los resultados en forma de porcentajes por varón y mujer para las variables sociodemográficas y de habitabilidad así como las pruebas de chi cuadrado junto con los gráficos de barras correspondientes. En el Tomo IX se construye un índice desde los resultados obtenidos. En

el Tomo X se exhibe la conclusión, evaluación final, recomendaciones finales tanto por necesidades observadas como por áreas estudiadas.

## Metodología 1.Modelo teorico

"Necesidades Εl proyecto de habitabilidad en el Paraguay: ambiente, vivienda. agua, saneamiento infraestructuras básicas en áreas urbanas, rurales, indígenas y zonas intermedias" es un instrumento que responde a un modelo de habitabilidad más sostenible para valorar cuantitativa y cualitativamente cuáles y cómo se caracterizan esas necesidades y en qué medida afectan al proceso precario de urbanización desde un punto de vista que integre las distintas dimensiones de la vida humana desde las condiciones materiales para la misma y desde un punto de vista ecosistémico con criterios de sostenibilidad. Ello implica considerar el urbanismo en tres niveles distintos<sup>1</sup> (Agencia de ecología urbana de Barcelona): 1) la superficie donde se desarrolla propiamente la habitabilidad de la ciudad, 2) la altura relativa a la eficiencia metabólica de la ciudad que tiene que ver con funciones ambientales como efectos micro climáticos, espacios verdes en las cubiertas de los edificios, viviendas o casas, o retención de aguas pluviales que en muchas de las viviendas de Paraguay resulta insuficiente pues con cada lluvia es frecuente contemplar como el agua penetra dentro de las casas por tejados mal construidos o puertas y ventanas mal ajustadas; la altura también cumple funciones energéticas como captación de energía, aislamiento térmico, etc., 3) y el subsuelo que hace referencia 1. Para una ampliación de estos tres niveles puede consultarse AGENCIA DE ECOLOGÍA URBANA DE BARCELONA, Plan De Indicadores De Sostenibilidad Urbana De Vitoria - Gasteiz. Vitoria: Departamento de Medio Ambiente del Ayuntamiento

Vitoria-Gasteiz, 2010, p. 21 - 23.

Cuadro 1: Niveles de habitabilidad como posibles objetos de estudio.

| Niveles    | Algunos posibles objetos de estudio   | Zonas                                       |
|------------|---|---|
| Altura     | Ambiente, Vivienda  | Urbanas, rurales, indígenas, intermedias    |
| Superficie | Agua, temperatura, sombras,<br>paisaje sonoro, volumen verde,<br>diversidad urbana o inmisión<br>contaminante | Urbanas, rurales,<br>indígenas, intermedias |
| Subsuelo   | Saneamiento, Infraestructuras   | Urbanas, rurales, indígenas, intermedias    |

a la funcionalidad de los medios que soportan la habitabilidad tales como los "elementos de apoyo en la acumulación de energía, almacenamiento de agua, canalizaciones de servicios habituales y funciones relacionadas con el vehículo privado"<sup>2</sup>. En el cuadro 1 se presentan los tres niveles en relación con nuestro estudio.

Las necesidades de habitabilidad se relacionan con la "emisión es la salida de sustancias contaminantes a la atmósfera desde cualquier foco, mientras que la inmisión (calidad del aire ambiente) es la concentración de contaminantes a nivel del suelo que puede afectar a personas, animales, vegetación o materiales" 3 (Ayuntamiento de Madrid (España)), es decir, una parte muy importante de las necesidades de habitabilidad pasan por evitar todos los tipos de contaminación tanto para el aire, como para el agua, como para el paisaje sonoro pues de ello dependerá no sólo nuestra confortabilidad sino nuestra nuestra salud así como la preservación del medio ambiente sin la cual nuestra vida sería imposible.

### 2. Técnicas de investigación.

Además de la revisión bibliográfica, el

proyecto se basa en la realización de trabajo de campo a partir de "Grupos de discusión": para contribuir a la conformación de las necesidades y de la encuesta. "Delphi": para contribuir a la conformación de las necesidades y de la encuesta. "Encuesta": para la obtención de los indicadores aplicados gracias a la contribución de los grupos y el Delphi. Y finalmente "Observación participante" de la que nos ayudamos, principalmente, para contemplar mejor los espacios verdes y la biodiversidad así como la accesibilidad del viario público peatonal y de los pasos de peatones (González y Galán, Tomo I: Perspectiva Introducción, Filosófica, Marcos, Técnicas, Resultados Grupos y Delphi, 2019).

#### Resultados

Por razón del limitado espacio se presentan aquí los resultados relativos a la calidad habitacional (nivel altura), la movilidad y servicios (nivel superficie), la habitabilidad del espacio público (nivel subsuelo) y la ocupación del suelo (tres niveles). Respecto de la calidad habitacional se analizan características de la vivienda como la tenencia del inmueble, las paredes exteriores, el suelo o piso, el tejado, el acceso a agua potable, la energía eléctrica, el combustible para cocina, las basuras, la eliminación de excretas, los programas de vivienda, la cobertura médica

<sup>2</sup> Idem

<sup>3</sup> Sitio web: Ayuntamiento de Madrid (España) (2019). Dirección URL: http://www.mambiente.munimadrid.es/opencms/opencms/calaire/PregFrecuentes/index.html. [Consulta: 27 de enero de 2019].

asistencial y el hacinamiento.

El régimen de tenencia del inmueble está adecuadamente cubierto cuando predominan los propietarios o en su defecto los alquileres o el régimen comunitario en la medida en que las viviendas observan calidad habitacional v las relaciones contractuales están adecuadamente regladas. Sin embargo, cuando existe régimen fiscal, es decir, territorio ocupado que pertenece al espacio público del Estado entonces la necesidad no está adecuadamente cubierta en el lugar que estudiamos ya que en estos casos la calidad habitacional disminuye notablemente al carecer además de relaciones contractuales bien regladas que la posibiliten.

De entre los materiales adecuados para las paredes exteriores el ladrillo parece el más óptimo. Por ello en urbana Chacarita, urbana Tacumbú e indígena Comunidad Maká esta necesidad no está cubierta ya que, en estos lugares, aunque también hay ladrillo, sin embargo, se encuentran junto a él materiales de peor calidad.

En la Comunidad Maká las viviendas utilizan suelo de tierra por lo que en este lugar esta necesidad no está cubierta.

De entre los materiales adecuados para el tejado parece que la teja es el más óptimo. Por ello en urbana Chacarita, urbana Tacumbú e indígena Comunidad Maká esta necesidad no está cubierta ya que en estos lugares se encuentran materiales de peor calidad.

El acceso a agua potable mediante pozos, conexiones irregulares en las dos áreas de Itauguá así como en Laguna nos lleva a considerar que la necesidad de acceso a agua potable en estos lugares está aún por cubrir adecuadamente.

Cuando predomina la conexión irregular

Cuadro 2: Tenencia del inmueble.

| Tenencia del<br>inmueble | Indicador de necesidad | Causa   |
|--------------------------|------------------------|---|
| Chacarita                | No cubierta            | Si bien predominan los propietarios todavía<br>hay habitantes en régimen fiscal |
| Tacumbú                  | No cubierta            | Si bien predominan los propietarios todavía<br>hay habitantes en régimen fiscal |
| Itauguá Guazú            | No cubierta            | Si bien predominan los propietarios todavía<br>hay habitantes en régimen fiscal |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | Cubierta               | Predominan propietarios   |
| Laguna Pirí              | No cubierta            | Si bien predominan los propietarios todavía<br>hay habitantes en régimen fiscal |
| Comunidad Maká           | Cubierta               | Predominan comunitarios   |

Cuadro 3: Paredes exteriores.

| Materiales<br>(pared)       | Indicador necesidad | Causa   |
|-----------------------------|---------------------|---|
| Chacarita                   | No cubierta         | Hay materiales de peor calidad, aunque hay ladrillo |
| Tacumbú                     | No cubierta         | Hay materiales de peor calidad, aunque hay ladrillo |
| ltauguá<br>Guazú            | Cubierta            | Predomina el ladrillo                               |
| Itauguá<br>Aldama<br>Cañada | Cubierta            | Predomina el ladrillo                               |

Cuadro 4: Acceso a agua potable.

| Acceso a agua<br>potable | Indicador<br>necesidad | Causa   |
|--------------------------|------------------------|---|
| Chacarita                | Cubierta               | Predomina la conexión regular a agua<br>proveniente de la red pública                                   |
| Tacumbú                  | Cubierta               | Predomina la conexión regular a agua<br>proveniente de la red pública                                   |
| Itauguá Guazú            | No cubierta            | La conexión regular a agua proveniente de la<br>red pública se combina con accesos menos<br>sostenibles |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | No cubierta            | Predominan accesos menos sostenibles  |
| Laguna Pirí              | No cubierta            | Predominan accesos menos sostenibles  |
| Comunidad Maká           | Cubierta               | Predomina la conexión regular a agua<br>proveniente de la red pública                                   |

de energía eléctrica la necesidad no está cubierta tal como observamos en Chacarita y Tacumbú.

Cuando predominan combustibles contaminantes la necesidad no está cubierta ya que partimos de un enfoque eco sistémico de la habitabilidad. En el caso del combustible para cocina entendemos que la electricidad es el medio más sostenible en comparación con el gas, la leña o el carbón hallando que en ninguno de los lugares estudiados está cubierta la necesidad del combustible para cocina de modo sostenible.

Aunque en Chacarita predomina el servicio de recolección gratuita y desde este punto de vista puede considerarse que el tratamiento de las basuras en este lugar está cubierto, conocemos, por el trabajo de campo y como muestra la fotografía de las escalinatas a la bahía de Asunción realizada en 2018 que mostramos en el Tomo II, que el servicio no funciona correctamente pues en otro caso las escalinatas, por ejemplo, estarían en mejores condiciones. En el resto de los lugares predomina tirar y guemar dentro o fuera del lote o directamente enterrar, actividades que son contaminantes y, por lo tanto, no sostenibles.

Chacarita y Tacumbú se benefician por ser zonas urbanas en la medida en que la eliminación de excretas encuentra en porcentajes en torno al 6 % el uso del inodoro conectado a alcantarillado a red pública, sin embargo, con el resto de los lugares estudiados observamos que para la eliminación de excretas se utilizan predominantemente medios contaminantes del suelo tales como fosa séptica, pozo negro o pozo ciego y acequias o canales generalmente construidos sin adecuada seguridad sanitaria.

Salvo en Laguna, o no existen o apenas existen los programas de vivienda en las zonas estudiadas.

En todos los lugares hay muy pocos habitantes que tienen IPS o seguro médico privado por lo que la mayoría acude a la asistencia pública o gratuita.

Cuadro 5: Tejado

| Materiales (tejado)   | Indicadornecesidad | Causa                                       |
|-----------------------|--------------------|---|
| Chacarita             | No cubierta        | No predomina la teja sino peores materiales |
| Tacumbú               | No cubierta        | No predomina la teja sino peores materiales |
| Itauguá Guazú         | Cubierta           | Predomina la teja                           |
| Itauguá Aldama Cañada | Cubierta           | Predomina la teja                           |
| Laguna Pirí           | Cubierta           | Predomina la teja                           |
| Comunidad Maká        | No cubierta        | No predomina la teja sino peores materiales |

Cuadro 6: Acceso a agua potable.

| Acceso a agua potable | Indicador<br>necesidad | Causa   |
|-----------------------|------------------------|---|
| Chacarita             | Cubierta               | Predomina la conexión regular a agua<br>proveniente de la red pública                                   |
| Tacumbú               | Cubierta               | Predomina la conexión regular a agua<br>proveniente de la red pública                                   |
| Itauguá Guazú         | No cubierta            | La conexión regular a agua proveniente<br>de la red pública se combina con<br>accesos menos sostenibles |
| Itauguá Aldama Cañada | No cubierta            | Predominan accesos menos sostenibles  |
| Laguna Pirí           | No cubierta            | Predominan accesos menos sostenibles  |
| Comunidad Maká        | Cubierta               | Predomina la conexión regular a agua proveniente de la red pública                                      |

Cuadro 7: Energía eléctrica

| Provisión de energía eléctrica | Indicador necesidad | Causa                           |  |  |
|--------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| Chacarita                      | No cubierta         | Predomina la conexión irregular |  |  |
| Tacumbú                        | No cubierta         | Predomina la conexión irregular |  |  |
| Itauguá Guazú                  | Cubierta            | Predomina la conexión ANDE      |  |  |
| Itauguá Aldama<br>Cañada       | Cubierta            | Predomina la conexión ANDE      |  |  |
| Laguna Pirí                    | Cubierta            | Predomina la conexión ANDE      |  |  |
| Comunidad Maká                 | Cubierta            | Predomina la conexión ANDE      |  |  |

Consideramos que la necesidad está cubierta cuando al menos hay un sanitario en la vivienda, aunque esto no implica necesariamente ausencia de hacinamiento como ya mostramos en el Tomo III. En este sentido, salvo en Itauguá Guazú y en la Comunidad Maká, en los demás lugares las viviendas disponen predominantemente de al menos un sanitario o inodoro por vivienda. Ver Tomo III para valoración del hacinamiento.

En el presente estudio se considera que la necesidad está cubierta cuando hay una o dos personas por habitación, aunque esto no implica necesariamente ausencia de hacinamiento como ya mostramos en el Tomo III. En este sentido, salvo en la Comunidad Maká, en los demás lugares las viviendas cobijan generalmente a una o dos personas por habitación. Ver Tomo III para valoración del hacinamiento.

Dentro de la movilidad y servicios (nivel superficie) se analizan el medio de transporte, las lluvias y crecidas, la contaminación, el sentido comunitario, y la cercanía a instituciones e infraestructuras.

Si bien es posible considerar que los medios de transporte utilizados habitualmente sobre todo los colectivos y los automóviles son contaminantes y, por lo tanto, no sostenibles, observamos que la necesidad de desplazamiento habitual está cubierta en la medida en que las personas disponen de colectivo y auto predominantemente para desplazarse. Aunque en líneas generales los pasajeros deben viajar parados, sobre todo en horas punta, sometidos a las inercias y acelerones de los conductores y, en ocasiones, sin las puertas del colectivo debidamente cerradas, además tampoco la frecuencia de los colectivos es adecuada, muchos colectivos son muy anticuados y las paradas suelen encontrarse en un estado ruinoso.

Predominantemente en ninguno de los lugares la lluvia causa el desplazamiento de la población.

Tanto en Chacarita como en Tacumbú

Cuadro 8: Hacinamiento. Número de servicios con inodoro, sanitario en la vivienda.

| Servicios con<br>inodoro | Indicador<br>necesidad | Causa  |
|--------------------------|------------------------|--|
| Chacarita                | Cubierta               | Predomina al menos un sanitario en el domicilio  |
| Tacumbú                  | Cubierta               | Predomina al menos un sanitario en el domicilio  |
| Itauguá Guazú            | No cubierta            | No predomina ningún sanitario en el<br>domicilio |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | Cubierta               | Predomina al menos un sanitario en el domicilio  |
| Laguna Pirí              | Cubierta               | Predomina al menos un sanitario en el domicilio  |
| Comunidad Maká           | No cubierta            | No predomina ningún sanitario en el<br>domicilio |

Cuadro 9: Hacinamiento. Número de personas por habitación dentro del hogar.

| Nº personas habitación | Indicador necesidad | Causa                 |  |  |
|------------------------|---------------------|-----------------------|--|--|
| Chacarita              | Cubierta            | Predominan una o dos  |  |  |
| Tacumbú                | Cubierta            | Predominan una o dos  |  |  |
| Itauguá Guazú          | Cubierta            | Predominan una o dos  |  |  |
| Itauguá Aldama Cañada  | Cubierta            | Predominan una o dos  |  |  |
| Laguna Pirí            | Cubierta            | Predominan una o dos  |  |  |
| Comunidad Maká         | No cubierta         | Predominan más de dos |  |  |

Cuadro 10: Modo de desplazamiento habitual.

| Modo de desplazamiento<br>habitual | Indicador necesidad | Causa                 |  |
|------------------------------------|---------------------|-----------------------|--|
| Chacarita                          | Cubierta            | Predomina colectivo   |  |
| Tacumbú                            | Cubierta            | Predomina colectivo   |  |
| Itauguá Guazú                      | Cubierta            | Predomina colectivo   |  |
| Itauguá Aldama Cañada              | Cubierta            | Predomina colectivo   |  |
| Laguna Pirí                        | Cubierta            | Predomina moto propia |  |
| Comunidad Maká                     | Cubierta            | Predomina colectivo   |  |

las crecidas del río Paraguay provocan desplazamiento de la población.

En todos los lugares existe percepción de contaminación del agua aunque en mayor grado en Chacarita y en Tacumbú.

En Chacarita, Tacumbú y Laguna es posible observar que predomina la contaminación del aire.

En todos los lugares existe percepción de contaminación sonora aunque en mayor grado en Chacarita y en segundo lugar en Tacumbú.

En Chacarita, Tacumbú, Aldama y Laguna existen personas que han sufrido desalojo por lo que desde este punto de vista no podemos hablar de que exista sentido comunitario.

En todos los lugares existe algún tipo de organización vecinal predominantemente aunque la eficacia de la misma para la mejora de las condiciones de la habitabilidad generalmente todavía no está adecuadamente desarrollada.

La necesidad de distancia a establecimiento educativo primario está cubierta en todos los lugares pues predomina a menos de 10 cuadras.

La necesidad de distancia a establecimiento educativo secundario está cubierta en todos los lugares pues predomina a menos de 10 cuadras.

La necesidad de distancia a establecimiento educativo terciario no está cubierta en la mayoría de los lugares pues predomina no sabe o no contesta salvo en la Comunidad Maká que sí tienen información y sitúan la educación terciaria a más de 50 cuadras.

La necesidad de distancia a establecimiento educativo universitario no está cubierta en la mayoría de los lugares pues predomina no sabe o no contesta salvo en Laguna Pirí y en la Comunidad Maká que sí disponen de información para situar la educación universitaria aunque Laguna a distintas distancias y la Comunidad a más de 50 cuadras. Si bien en Chacarita en torno al

Cuadro 11: Desplazamiento por lluvias

| Desplazamiento por<br>Iluvia | Indicador<br>necesidad | Causa                                   |
|------------------------------|------------------------|---|
| Chacarita                    | Cubierta               | La lluvia no es causa de desplazamiento |
| Tacumbú                      | Cubierta               | La lluvia no es causa de desplazamiento |
| Itauguá Guazú                | Cubierta               | La lluvia no es causa de desplazamiento |
| Itauguá Aldama Cañada        | Cubierta               | La lluvia no es causa de desplazamiento |
| Laguna Pirí                  | Cubierta               | La lluvia no es causa de desplazamiento |
| Comunidad Maká               | Cubierta               | La lluvia no es causa de desplazamiento |

Cuadro 12: Desplazamiento por crecida de río o arroyo.

| Desplazamiento por crecida de río o arroyo | Indicador<br>necesidad |                |           | Cau | ısa |       |    |
|--|------------------------|----------------|-----------|-----|-----|-------|----|
| Chacarita                                  | No cubierta            | La             | crecida   | sí  | es  | causa | de |
|  |                        | desp           | olazamien | to  |     |       |    |
| Tacumbú                                    | No cubierta            | La             | crecida   | sí  | es  | causa | de |
|  |                        | desp           | olazamien | to  |     |       |    |
| Itauguá Guazú                              | Cubierta               | La             | crecida   | no  | es  | causa | de |
|  |                        | desplazamiento |           |     |     |       |    |
| Itauguá Aldama Cañada                      | Cubierta               | La             | crecida   | no  | es  | causa | de |
|  |                        | desp           | olazamien | to  |     |       |    |
| Laguna Pirí                                | Cubierta               | La             | crecida   | no  | es  | causa | de |
|  |                        | desplazamiento |           |     |     |       |    |
| Comunidad Maká                             | Cubierta               | La             | crecida   | no  | es  | causa | de |
|  |                        | desp           | olazamien | to  |     |       |    |

Cuadro 13: Contaminación del agua.

| Contaminación<br>del agua | Indicador<br>necesidad | Causa  |
|---------------------------|------------------------|--|
| Chacarita                 | No cubierta            | Existe la percepción de contaminación del agua con mayor grado |
| Tacumbú                   | No cubierta            | Existe la percepción de contaminación del agua con mayor grado |
| Itauguá Guazú             | No cubierta            | Existe la percepción de contaminación del agua con menor grado |
| Itauguá Aldama<br>Cañada  | No cubierta            | Existe la percepción de contaminación del agua con menor grado |
| Laguna Pirí               | No cubierta            | Existe la percepción de contaminación del agua con menor grado |
| Comunidad Maká            | No cubierta            | Existe la percepción de contaminación del agua con menor grado |

7 % sitúan la distancia a la universidad a menos de 10 cuadras.

La necesidad de distancia a establecimiento educativo de postgrado no está cubierta en la mayoría de los lugares pues predomina no sabe o no contesta salvo en la Comunidad Maká que sí están informados y sitúan la educación de postgrado a más de 50 cuadras.

La necesidad de tipo de establecimiento educativo primario está cubierta cuando el sector público está presente para la población que no puede acceder al sector de educación privada. En este sentido en todos los lugares estudiados está cubierta la necesidad del tipo de establecimiento educativo primario.

La necesidad de tipo de establecimiento educativo secundario está cubierta cuando el sector público está presente para la población que no puede acceder al sector de educación privada. En este sentido en todos los lugares estudiados vemos que está cubierta la necesidad del tipo de establecimiento educativo secundario.

En ninguno de los lugares saben o contestan con relación a este tipo de educación, por lo que consideramos que no está cubierta.

El predominio de lugares que no saben o no contestan con relación al tipo de educación universitaria junto con Laguna donde predomina lo privado nos lleva a considerar que esta necesidad no está cubierta para la población de escasos recursos.

En ninguno de los lugares saben o contestan con relación al tipo de educación de postgrado, por lo que consideramos que no está cubierta.

La necesidad de distancia a comisaría está cubierta en todos los lugares pues predomina a menos de 10 cuadras.

La necesidad de distancia a puesto de salud está cubierta en todos los lugares pues predomina a menos de 10 cuadras salvo en Itauguá Guazú que no saben o no contestan y en Laguna que no hay.

Cuadro 14: Contaminación del aire.

| Contaminación<br>del aire | Indicador<br>necesidad | Causa  |
|---------------------------|------------------------|--|
| Chacarita                 | No cubierta            | Predomina la percepción de contaminación del aire    |
| Tacumbú                   | No cubierta            | Predomina la percepción de contaminación<br>del aire |
| Itauguá Guazú             | Cubierta               | No predomina la percepción de contaminación del aire |
| Itauguá Aldama<br>Cañada  | Cubierta               | No predomina la percepción de contaminación del aire |
| Laguna Pirí               | No cubierta            | Predomina la percepción de contaminación del aire    |
| Comunidad Maká            | Cubierta               | No predomina la percepción de contaminación del aire |

Cuadro 15: Contaminación sonora

| Contaminación<br>sonora | Indicador<br>necesidad | Causa                                     |
|-------------------------|------------------------|---|
| Chacarita               | No cubierta            | Existe percepción de contaminación sonora |
|                         |                        | con mayor grado                           |
| Tacumbú                 | No cubierta            | Existe percepción de contaminación sonora |
|                         |                        | con mayor grado                           |
| Itauguá Guazú           | No cubierta            | Existe percepción de contaminación sonora |
|                         |                        | con menor grado                           |
| Itauguá Aldama          | No cubierta            | Existe percepción de contaminación sonora |
| Cañada                  |                        | con menor grado                           |
| Laguna Pirí             | No cubierta            | Existe percepción de contaminación sonora |
|                         |                        | con menor grado                           |
| Comunidad Maká          | No cubierta            | Existe percepción de contaminación sonora |
|                         |                        | con menor grado                           |

Cuadro 16: Desalojo o intento de desalojo desde el momento de la llegada a la vivienda.

| Contaminación<br>sonora  | Indicador<br>necesidad | Causa   |
|--------------------------|------------------------|---|
| Chacarita                | No cubierta            | Existen personas que han sufrido desalojo con menor grado |
| Tacumbú                  | No cubierta            | Existen personas que han sufrido desalojo con menor grado |
| Itauguá Guazú            | Cubierta               | No existen personas que hayan sufrido desalojo            |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | No cubierta            | Existen personas que han sufrido desalojo con mayor grado |
| Laguna Pirí              | No cubierta            | Existen personas que han sufrido desalojo con menor grado |
| Comunidad Maká           | Cubierta               | No existen personas que hayan sufrido desalojo            |

La necesidad de distancia a hospital público está cubierta cuando la distancia predomina entre 31 y 50 cuadras lo que ocurre en todos los lugares salvo en Aldama y Laguna que para los encuestados predomina a más

La necesidad de distancia a cancha deportiva está cubierta en todos los lugares pues predomina a menos de 10 cuadras.

de 50 cuadras.

La necesidad de distancia a centro de ocio está cubierta en todos los lugares pues predomina a menos de 10 cuadras.

La necesidad de distancia a parada de transporte en colectivo está cubierta en todos los lugares pues predomina a menos de 10 cuadras.

La necesidad de distancia a parada de taxi sólo está cubierta en Chacarita y Comunidad Maká pues predomina a menos de 10 cuadras.

En cuanto a la habitabilidad del espacio público, se analizan suelo y alumbrado junto con la calidad del aire y la accesibilidad del viario público para peatones.

La necesidad tipo de suelo del acceso al barrio sólo está cubierta en Comunidad Maká pues predomina empedrado que es un material más sostenible posibilitando una menor velocidad de los vehículos a motor en zonas peatonales, filtrando mejor el agua de los raudales y no obteniéndose de una energía fósil y contaminante como el asfalto.

La necesidad tipo de suelo del acceso a la vivienda no está cubierta en ningún lugar pues no predomina empedrado que es un material más sostenible.

La necesidad de alumbrado público está cubierta en todos los lugares aunque sabemos que los apagones son relativamente frecuentes en algunas zonas sobre todo en verano.

Para mayor información ver Tomo IV.

Cuadro 17: Tipo de organización vecinal.

| Tipo de organización<br>vecinal | Indicador<br>necesidad | Causa  |
|---------------------------------|------------------------|--|
| Chacarita                       | No cubierta            | Existen comisión vecinal predominantemente       |
| Tacumbú                         | No cubierta            | Existe organización de vecinos predominantemente |
| Itauguá Guazú                   | Cubierta               | Existe organización de vecinos predominantemente |
| Itauguá Aldama<br>Cañada        | Cubierta               | Existe organización de vecinos predominantemente |
| Laguna Pirí                     | No cubierta            | Existe organización de vecinos predominantemente |
| Comunidad Maká                  | Cubierta               | Existe comunidad predominantemente               |

Cuadro 18: Cercanía a instituciones e infraestructuras. Distancia a establecimiento educativo primario.

| Distancia educativo primario | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                    | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Tacumbú                      | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Guazú                | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Aldama<br>Cañada     | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Laguna Pirí                  | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Comunidad Maká               | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |

Cuadro 19: Distancia a establecimiento educativo secundario.

| Distancia educativo secundario | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|--------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                      | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Tacumbú                        | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Guazú                  | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Aldama<br>Cañada       | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Laguna Pirí                    | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Comunidad Maká                 | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |

En cuanto a la ocupación del suelo, se analizan Chacarita, Tacumbú de Asunción, Itauguá Guazú, Itauguá Aldama Cañada, Laguna Pirí de Coronel Oviedo y Comunidad Maká de Mariano Roque Alonso.

#### Conclusión.

Cuando se encuentra la "necesidad no cubierta" se valora con "0" mientras que cuando se halla la "necesidad cubierta" se la valora con "1", como se muestra en el cuadro.

Una vez diferenciadas las "necesidades no cubiertas" de las "necesidades cubiertas", la puntuación es obtenida por intervalos del siguiente modo.

En ningún lugar los indicadores de las necesidades de la calidad habitacional nos muestran que las mismas estén totalmente cubiertas. Las necesidades de habitabilidad por vivienda y "parcialmente hacinamiento están cubiertas" en urbana Chacarita, urbana Tacumbú e intermedia Itauguá Guazú. Se encuentran "más cubiertas" en intermedia Itauguá Aldama Cañada y rural Laguna Pirí; mientras que en indígena Comunidad Maká estas necesidades están "poco cubiertas". Si nos fijamos en los indicadores de la "calidad habitacional" tan sólo están

"más cubiertos" materiales del suelo,

Cuadro 20: Distancia a establecimiento educativo terciario.

| Distancia educativo<br>terciario | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|----------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                        | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Tacumbú                          | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Itauguá Guazú                    | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Itauguá Aldama<br>Cañada         | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Laguna Pirí                      | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Comunidad Maká                   | Cubierta               | Predominan a más de 50 cuadras   |

Cuadro 21: Distancia a establecimiento educativo universitario.

| Distancia educativo universitario | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|-----------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                         | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Tacumbú                           | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Itauguá Guazú                     | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Itauguá Aldama<br>Cañada          | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Laguna Pirí                       | Cubierta               | Predominan distintas distancias  |
| Comunidad Maká                    | Cubierta               | Predominan a más de 50 cuadras   |

Cuadro 22: Distancia a establecimiento educativo de postgrado.

| Distancia educativo postgrado | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|-------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                     | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Tacumbú                       | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Itauguá Guazú                 | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Itauguá Aldama<br>Cañada      | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Laguna Pirí                   | No cubierta            | Predominan no sabe o no contesta |
| Comunidad Maká                | Cubierta               | Predominan a más de 50 cuadras   |

Cuadro 23: Distancia a establecimiento educativo de postgrado.

| Tipo educativo primario  | Indicador<br>necesidad | Causa   |
|--------------------------|------------------------|---|
| Chacarita                | Cubierta               | Predomina público                                   |
| Tacumbú                  | Cubierta               | Predomina mitad público mitad privado subvencionado |
| Itauguá Guazú            | Cubierta               | Predomina público                                   |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | Cubierta               | Predomina público                                   |
| Laguna Pirí              | Cubierta               | Predomina público                                   |
| Comunidad Maká           | Cubierta               | Predomina público                                   |

Cuadro 24: Tipo de establecimiento educativo secundario.

| Tipo educativo secundario | Indicador<br>necesidad | Causa   |
|---------------------------|------------------------|---|
| Chacarita                 | Cubierta               | Predomina público                                   |
| Tacumbú                   | Cubierta               | Predomina mitad público mitad privado subvencionado |
| Itauguá Guazú             | Cubierta               | Predomina público                                   |
| Itauguá Aldama<br>Cañada  | Cubierta               | Predomina público                                   |
| Laguna Pirí               | Cubierta               | Predomina público                                   |
| Comunidad Maká            | Cubierta               | Predomina público                                   |

Cuadro 25: Tipo de establecimiento educativo terciario.

| Tipo educativo<br>secundario | Indicador<br>necesidad | Causa                           |
|------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| Chacarita                    | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Tacumbú                      | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Itauguá Guazú                | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Itauguá Aldama<br>Cañada     | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Laguna Pirí                  | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Comunidad Maká               | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |

Cuadro 26: Tipo de establecimiento educativo universitario.

| Tipo educativo universitario | Indicador<br>necesidad | Causa   |
|------------------------------|------------------------|---|
| Chacarita                    | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta en<br>menor grado privado |
| Tacumbú                      | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta                           |
| Itauguá Guazú                | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta                           |
| Itauguá Aldama<br>Cañada     | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta                           |
| Laguna Pirí                  | No cubierta            | Predomina privado en menor grado<br>público               |
| Comunidad Maká               | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta                           |

Cuadro 27: Tipo de establecimiento educativo de postgrado.

| Tipo educativo postgrado | Indicador<br>necesidad | Causa                           |
|--------------------------|------------------------|---------------------------------|
| Chacarita                | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Tacumbú                  | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Itauguá Guazú            | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Laguna Pirí              | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |
| Comunidad Maká           | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta |

Cuadro 28: Distancia a comisaría.

| Distancia a comisaría    | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|--------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Tacumbú                  | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Guazú            | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Laguna Pirí              | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Comunidad Maká           | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |

Cuadro 29: Distancia a puesto de salud.

| Distancia a puesto<br>de salud | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|--------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                      | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Tacumbú                        | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Guazú                  | No cubierta            | Predomina no sabe o no contesta  |
| Itauguá Aldama<br>Cañada       | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Laguna Pirí                    | No cubierta            | No hay                           |
| Comunidad Maká                 | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |

Cuadro 30: Distancia a hospital público.

| Distancia a hospital<br>público | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|---------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                       | Cubierta               | Predomina entre 31 y 50 cuadras  |
| Tacumbú                         | Cubierta               | Predomina entre 31 y 50 cuadras  |
| Itauguá Guazú                   | Cubierta               | Predomina entre 31 y 50 cuadras  |
| Itauguá Aldama<br>Cañada        | No cubierta            | Predomina a más de 50 cuadras    |
| Laguna Pirí                     | No cubierta            | Predomina a más de 50 cuadras    |
| Comunidad Maká                  | Cubierta               | Predominan entre 31 y 50 cuadras |

Cuadro 31: Distancia a comisaría.

| Distancia a cancha<br>deportiva | In dicador<br>necesidad | Causa                            |
|---------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                       | Cubierta                | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Tacumbú                         | Cubierta                | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Guazú                   | Cubierta                | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Aldama<br>Cañada        | Cubierta                | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Laguna Pirí                     | Cubierta                | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Comunidad Maká                  | Cubierta                | Predominan a menos de 10 cuadras |

Cuadro 32: Distancia a centro de ocio.

| Distancia a centro de ocio | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|----------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                  | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Tacumbú                    | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Guazú              | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Aldama<br>Cañada   | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Laguna Pirí                | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Comunidad Maká             | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |

Cuadro 33: Cercanía de las paradas de transporte (colectivo, bus urbano).

| Cercanía paradas de<br>transporte | Indicador<br>necesidad | Causa                            |
|-----------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                         | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Tacumbú                           | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Guazú                     | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Itauguá Aldama<br>Cañada          | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Laguna Pirí                       | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Comunidad Maká                    | Cubierta               | Predominan a menos de 10 cuadras |

Cuadro 34: Cercanía de las paradas de taxi.

| Cercanía a paradas<br>de transporte | In dicador<br>necesidad | Causa                            |
|-------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Chacarita                           | Cubierta                | Predominan a menos de 10 cuadras |
| Tacumbú                             | No cubierta             | Predominan a más de 11 cuadras   |
| Itauguá Guazú                       | No cubierta             | Predominan a más de 11 cuadras   |
| Itauguá Aldama<br>Cañada            | No cubierta             | Predominan a más de 11 cuadras   |
| Laguna Pirí                         | No cubierta             | Predominan a más de 11 cuadras   |
| Comunidad Maká                      | Cubierta                | Predominan a menos de 10 cuadras |

Cuadro 35: Tipo de suelo del acceso al barrio o al asentamiento.

| Tipo de acceso           | In dicador<br>necesidad         | Causa                                      |
|--------------------------|---------------------------------|--|
| Chacarita                | No cubierta                     | Predomina asfalto                          |
| Tacumbú                  | C u b i e r t a<br>parcialmente | Predomina empedrado aunque también tierra  |
| Itauguá Guazú            | C u b i e r t a<br>parcialmente | Predomina empedrado aunque también asfalto |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | No cubierta                     | Predomina asfalto y tierra                 |
| Laguna Pirí              | No cubierta                     | Predomina tierra                           |
| Comunidad Maká           | Cubierta                        | Predomina empedrado                        |

Cuadro 36: Tipo de suelo del acceso a las viviendas.

| Cercanía paradas de<br>transporte | Indicador<br>necesidad | Causa                  |
|-----------------------------------|------------------------|------------------------|
| Chacarita                         | No cubierta            | No predomina empedrado |
| Tacumbú                           | No cubierta            | No predomina empedrado |
| Itauguá Guazú                     | No cubierta            | No predomina empedrado |
| Itauguá Aldama<br>Cañada          | No cubierta            | No predomina empedrado |
| Laguna Pirí                       | No cubierta            | No predomina empedrado |
| Comunidad Maká                    | No cubierta            | No predomina empedrado |

Cuadro 37: Alumbrado público.

| Alumbrado público        | Indicador<br>necesidad | Causa                                    |
|--------------------------|------------------------|--|
| Chacarita                | Cubierta               | Predomina público provisto por el Estado |
| Tacumbú                  | Cubierta               | Predomina publico provisto por el Estado |
| Itauguá Guazú            | Cubierta               | Predomina público provisto por el Estado |
| Itauguá Aldama<br>Cañada | Cubierta               | Predomina público provisto por el Estado |
| Laguna Pirí              | Cubierta               | Predomina público provisto por el Estado |
| Comunidad Maká           | Cubierta               | Predomina público provisto por el Estado |

Cuadro 38: Calidad del aire.

| Tipo de acceso    | Indicador<br>necesidad | Causa  |
|-------------------|------------------------|--|
| Asunción          | No cubierta            | En Asunción, la polución del aire asciende<br>a un 80 % más de lo admisible, según la<br>OMS (marzo de 2015) |
| Resto de Paraguay | No cubierta            | La polución del aire asciende a un 50 % más de lo admisible, según la OMS (marzo de 2015)                    |

Cuadro 39: Accesibilidad del viario público peatonal.

| Accesibilidad                                      | Indicador<br>necesidad | Causa   |
|--|------------------------|---|
| Asunción (Veredas o aceras)                        | No cubierta            | Veredas en mal estado   |
| Asunción (pasos de peatones o franjas de peatones) | No cubierta            | Sin señalizar adecuadamente en muchos<br>casos y sin respetar por los vehículos |

Cuadro 40: Chacarita.

| Chacarita De<br>Asunción                                  | In dicador<br>necesidad | Óptima                      | Real              |
|---|-------------------------|-----------------------------|-------------------|
| Superficie óptima de zonas verdes                         | No cubierta             | 20 M2/Habitante             | No cumple         |
| Superficie óptima de vivienda                             | No cubierta             | 30 M2/Habitante             | No cumple         |
| Número de habitantes<br>por vivienda                      | No cubierta             | 2.4 Hab/Vivienda            | No cumple el 23 % |
| Número de habitantes<br>por dormitorio                    | No cubierta             | 2 o 1 Hab/Dormitorio        | 23 % hacinamiento |
| Ancho óptimo de<br>cuadra, camino, ruta<br>para vehículos | No cubierta             | 3 metros por cada dirección | No cumple         |
| Acerado veredas óptimo para peatones                      | No cubierta             | 1.5 metros de acerado       | No cumple         |

Cuadro 41: Tacumbú de Asunción.

| Tacumbú De<br>Asunción                                    | In dicador<br>necesidad | Óptima                      | Real              |  |
|---|-------------------------|-----------------------------|-------------------|--|
| Superficie óptima de zonas verdes                         | No cubierta             | 20 M2/Habitante             | No cumple         |  |
| Superficie óptima de vivienda                             | No cubierta             | 30 M2/Habitante             | No cumple         |  |
| Número de habitantes<br>por vivienda                      | No cubierta             | 2.4 Hab/Vivienda            | No cumple el 36 % |  |
| Número de habitantes<br>por dormitorio                    | No cubierta             | 2 o 1 Hab/Dormitorio        | 36 % hacinamiento |  |
| Ancho óptimo de<br>cuadra, camino, ruta<br>para vehículos | No cubierta             | 3 metros por cada dirección | No cumple         |  |
| Acerado veredas óptimo para peatones                      | No cubierta             | 1.5 metros de acerado       | No cumple         |  |

Cuadro 42: Itauguá Guazú.

| Itauguá Guazú   | In dicador<br>necesidad | Óptima                      | Real   |  |
|---|-------------------------|-----------------------------|--|--|
| Superficie óptima de zonas verdes                         | Cubierta                | 20 M2/Habitante             | Sí cumple  |  |
| Superficie óptima de vivienda                             | Cubierta                | 30 M2/Habitante             | Sí cumple  |  |
| Número de habitantes<br>por vivienda                      | No cubierta             | 2.4 Hab/Vivienda            | No cumple el 34.4<br>%   |  |
| Número de habitantes<br>por dormitorio                    | No cubierta             | 2 o 1 Hab/Dormitorio        | 34.4 %<br>hacinamiento   |  |
| Ancho óptimo de<br>cuadra, camino, ruta<br>para vehículos | No cubierta             | 3 metros por cada dirección | No cumple camino<br>de tierra. Sí cumple<br>ruta principal y<br>empedrado. |  |
| Acerado veredas óptimo para peatones                      | No cubierta             | 1.5 metros de acerado       | No cumple  |  |

Cuadro 43: Itauguá Aldama Cañada.

| Itauguá Aldama<br>Cañada                                  | ·           |                             | Real  |  |
|---|-------------|-----------------------------|---|--|
| Superficie óptima de zonas verdes                         | Cubierta    | 20 M2/Habitante             | Sí cumple   |  |
| Superficie óptima de vivienda                             | Cubierta    | 30 M2/Habitante             | Sí cumple   |  |
| Número de habitantes<br>por vivienda                      | No cubierta | 2.4 Hab/Vivienda            | No cumple el 21.9<br>%  |  |
| Número de habitantes No cubierta por dormitorio           |             | 2 o 1 Hab/Dormitorio        | 21.9 %<br>hacinamiento  |  |
| Ancho óptimo de<br>cuadra, camino, ruta<br>para vehículos | No cubierta | 3 metros por cada dirección | No cumple camino<br>tierra. Sí cumple<br>ruta principal y<br>empedrado. |  |
| Acerado veredas óptimo para peatones                      | No cubierta | 1.5 metros de acerado       | No cumple   |  |

Cuadro 44: Laguna Pirí de Coronel Oviedo.

| Laguna Pirí De Indicador<br>Coronel Oviedo necesidad      |             | Óptima                      | Real              |  |
|---|-------------|-----------------------------|-------------------|--|
| Superficie óptima de zonas verdes                         | Cubierta    | 20 M2/Habitante             | Sí cumple         |  |
| Superficie óptima de vivienda                             | No cubierta | 30 M2/Habitante             | No cumple         |  |
| Número de habitantes<br>por vivienda                      | No cubierta | 2.4 Hab/Vivienda            | No cumple el 11 % |  |
| Número de habitantes<br>por dormitorio                    | No cubierta | 2 o 1 Hab/Dormitorio        | 11 % hacinamiento |  |
| Ancho óptimo de<br>cuadra, camino, ruta<br>para vehículos | No cubierta | 3 metros por cada dirección | No cumple         |  |
| Acerado veredas óptimo para peatones                      | No cubierta | 1.5 metros de acerado       | No cumple         |  |

Cuadro 45: Comunidad Maká de Mariano Roque Alonso.

| Laguna Pirí De Coronel<br>Oviedo                    | Indicador<br>necesidad | Óptima                      | Real                   |
|---|------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Superficie óptima de zonas verdes                   | No cubierta            | 20 M2/Habitante             | No cumple              |
| Superficie óptima de vivienda                       | No cubierta            | 30 M2/Habitante             | No cumple              |
| Número de habitantes por vivienda                   | No cubierta            | 2.4 Hab/Vivienda            | No cumple el 62.6<br>% |
| Número de habitantes por dormitorio                 | No cubierta            | 2 o 1 Hab/Dormitorio        | 62.6 %<br>hacinamiento |
| Ancho óptimo de cuadra, camino, ruta para vehículos | No cubierta            | 3 metros por cada dirección | No cumple              |
| Acerado veredas óptimo para peatones                | No cubierta            | 1.5 metros de acerado       | No cumple              |

# Cuadro 46: poderación

| Necesidad no cubierta | 0 |
|-----------------------|---|
| Necesidad cubierta    | 1 |

## Cuadro 47: Puntuación

| Necesidad             | Puntuación          |
|-----------------------|---------------------|
| Nada cubierta         | 0,00 - 1,55         |
| Poco cubierta         | 1,56 <b>-</b> 4,55  |
| Parcialmente cubierta | 4,56 - 6,55         |
| Más cubierta          | 6,56 <b>-</b> 8,55  |
| Totalmente cubierta   | 8,56 <b>-</b> 10,00 |

acceso a energía eléctrica, número de inodoros y número de personas por habitación conociendo en estos dos últimos casos que existen porcentajes de hacinamiento en ambos. El resto de los indicadores están parcialmente, poco o nada cubiertos.

En ningún lugar los indicadores de las necesidades de "movilidad y servicios" nos muestran que las mismas estén totalmente cubiertas. Las necesidades de habitabilidad por "movilidad y servicios" están "parcialmente cubiertas" en urbana Chacarita, urbana Tacumbú, intermedia Itauguá Guazú, intermedia Itauguá Aldama Cañada y rural Laguna Pirí; mientras que en indígena Comunidad Maká hallamos que estas necesidades están "más cubiertas".

Si nos fijamos en los indicadores de la "movilidad y servicios" no están cubiertas las necesidades de los tres tipos de contaminación (aire, aqua y sonora), el intento de desalojo, la distancia y el tipo de establecimiento educativo terciario, universitario y de postgrado y la cercanía de las paradas de taxi. El resto de indicadores de las "necesidades de movilidad y servicios" expresan que las necesidades están "totalmente cubiertas" o "más cubiertas". En todos los lugares los indicadores de las necesidades de "Habitabilidad del espacio público" nos muestran que las mismas están poco cubiertas en urbana Chacarita, urbana Tacumbú, intermedia Itauguá Guazú, intermedia Itauguá Aldama Cañada, rural Laguna Pirí e indígena Comunidad Maká.

Si nos fijamos en los indicadores de "Habitabilidad del espacio público" no están cubiertas las necesidades del tipo de suelo del acceso al barrio y al asentamiento, ni tampoco de la calidad del aire, ni de la accesibilidad del viario público peatonal. Tan sólo está cubierta la necesidad del alumbrado público provisto por el Estado con las matizaciones que ya mencionamos antes.

En todos los lugares los indicadores de las necesidades de "ocupación del suelo" nos muestran que las mismas están poco o nada cubiertas en urbana Chacarita, urbana Tacumbú, intermedia Itauguá Guazú, intermedia Itauguá Aldama Cañada, rural Laguna Pirí e indígena Comunidad Maká.

Si nos fijamos en los indicadores de "ocupación del suelo" no están cubiertas las necesidades de superficie óptima de vivienda, número de habitantes por vivienda, número de habitantes por dormitorio, ancho óptimo de cuadra, calle, camino, ruta para vehículos, acerado veredas óptimo para peatones. Parcialmente está cubierta la necesidad de superficie óptima de zonas verdes.

Desde el punto de vista ecosistémico para cada uno de los tres niveles de habitabilidad se concluye que en un sentido general las necesidades no están cubiertas: ni las relativas a la calidad habitacional (nivel altura), ni a la movilidad y servicios (nivel superficie), ni a la habitabilidad del espacio público (nivel subsuelo), ni a la ocupación del suelo (tres niveles). Respecto de la calidad habitacional sólo Itauguá Aldama Cañada zona intermedia y Laguna Pirí zona rural la tienen más cubierta. La movilidad y servicios sólo la comunidad Maká zona indígena la tiene más cubierta. La habitabilidad del espacio público se halla poco cubierta en todas las zonas urbanas, rural, intermedia e indígena estudiadas. Las necesidades de la ocupación del suelo se descubren nada cubiertas en todas las zonas estudiadas.

Cuadro 48: Calidad habitacional.

| Calidad                  | Chacarita | Tacumbú | Itauguá | Itauguá      | Laguna Pirí  | Comunidad   | Resultado       | Valoración            |
|--------------------------|-----------|---------|---------|--------------|--------------|-------------|-----------------|-----------------------|
| habitacional             |           |         | Guazú   | Aldama       |              | Maká        | por indicador   | cualitativa           |
|                          |           |         |         | Cañada       |              | x Comunidad | (escala 0 a 10) | Necesidad             |
|                          | 0         |         |         | 4            | •            | Maká        | 2.22            | cubierta              |
| Tenencia del             | 0         | 0       | 0       | 1            | 0            | 1           | 3,33            | Poco                  |
| inmueble<br>Materiales   | 0         | 0       | 1       | 1            | 1            | 0           | 5,00            | Parcia <b>l</b> mente |
| Paredes                  | U         | U       | ļ       | '            | '            | "           | 3,00            | Parciaimente          |
| Exteriores               |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Materiales               | 1         | 1       | 1       | 1            | 1            | 0           | 8,33            | Más cubierta          |
| Suelo                    | '         | '       | '       | , i          |              |             | 0,55            | ivido cabierta        |
| Materiales               | 0         | 0       | 1       | 1            | 1            | 0           | 5,00            | Parcialmente          |
| Tejado                   |           |         |         |              |              |             | ,               |                       |
| Acceso a agua            | 1         | 1       | 0       | 0            | 0            | 1           | 5,00            | Parcialmente          |
| potable                  |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Energía                  | 0         | 0       | 1       | 1            | 1            | 1           | 6,67            | Más cubierta          |
| e <b>l</b> éctrica       |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Combustible              | 0         | 0       | 0       | 0            | 0            | 0           | 0,00            | Nada                  |
| para cocina              |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Basuras                  | 1         | 0       | 0       | 0            | 0            | 0           | 1,67            | Poco                  |
| Eliminación de           | 0         | 0       | 0       | 0            | 0            | 0           | 0,00            | Nada                  |
| excretas                 |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Programas de             | 0         | 0       | 0       | 0            | 1            | 0           | 1,67            | Росо                  |
| vivienda                 |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Cobertura                | 0         | 0       | 0       | 0            | 0            | 0           | 0,00            | Nada                  |
| médica                   |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| asistencia <b>l</b>      |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Número de                | 1         | 1       | 0       | 1            | 1            | 0           | 6,67            | Más cubierta          |
| servicios con            |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| inodoro                  |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Número de                | 1         | 1       | 1       | 1            | 1            | 0           | 8,33            | Más cubierta          |
| personas por             |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| habitación<br>dentro del |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| hogar                    |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Suma por                 | 5         | 4       | 5       | 7            | 7            | 3           | _               | _                     |
| lugar                    |           |         |         | ,            | ,            |             |                 |                       |
| Resultado por            | 5         | 4       | 5       | 7            | 7            | 3           | -               | -                     |
| lugar                    |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| Valoración               | Parcial   | Parcial | Parcial | Más cubierta | Más cubierta | Poco        | -               | -                     |
| cua <b>l</b> itativa     |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| por <b>l</b> ugar        |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| necesidad                |           |         |         |              |              |             |                 |                       |
| cubierta                 |           |         |         |              |              |             |                 |                       |

Cuadro 49: Movilidad y servicios.

| Movilidad y                  | Chacarita | Tacumbú | ltauguá  | ltauguá               | Laguna Pirí | C. Maká | Resultado                         | Valoración                           |
|------------------------------|-----------|---------|----------|-----------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|
| servicios                    |           |         | Guazú    | A I d a m a<br>Cañada |             |         | p o r<br>indicador<br>(escala 0 a | cualitativa<br>Necesidad<br>cubierta |
|                              |           |         |          |                       |             |         | 10)                               |                                      |
| Modo de                      | 1         | 1       | 1        | 1                     | 1           | 1       | 10,00                             | Tota <b>l</b> mente                  |
| desplazamiento               |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| habitual                     |           |         |          |                       |             |         | 10.00                             | <b>-</b>                             |
| Desplazamiento<br>por Iluvia | 1         | 1       | 1        | 1                     | 1           | 1       | 10,00                             | Tota <b>l</b> mente                  |
| Desp <b>l</b> azamiento      | 0         | 0       | 1        | 1                     | 1           | 1       | 6,67                              | Más cubierta                         |
| por crecida de río           |           |         | <u>'</u> | '                     | '           | '       | 0,07                              | ivias cubierta                       |
| Contaminación                | 0         | 0       | 0        | 0                     | 0           | 0       | 0,00                              | Nada                                 |
| del agua                     |           |         |          |                       |             |         | ,                                 |                                      |
| Contaminación                | 0         | 0       | 1        | 1                     | 0           | 1       | 5,00                              | Parcialmente                         |
| del aire                     |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| Contaminación                | 0         | 0       | 0        | 0                     | 0           | 0       | 0,00                              | Nada                                 |
| sonora                       |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| Desa <b>l</b> ojo o intento  | 0         | 0       | 1        | 0                     | 0           | 1       | 3,33                              | Poco                                 |
| de desalojo                  |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| Tipo de                      | 1         | 1       | 1        | 1                     | 1           | 1       | 10,00                             | Tota <b>l</b> mente                  |
| organización                 |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| vecina <b>l</b> Distancia a  | 1         | 1       | 1        | 1                     | 1           | 1       | 10,00                             | Tota <b>l</b> mente                  |
| establecimiento              | '         | '       | '        | '                     | '           | '       | 10,00                             | iotalmente                           |
| e d u c a t i v o            |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| primario                     |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| Distancia a                  | 1         | 1       | 1        | 1                     | 1           | 1       | 10,00                             | Totalmente                           |
| estab <b>l</b> ecimiento     |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| educativo                    |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| secundario                   |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| Distancia a                  | 0         | 0       | 0        | 0                     | 0           | 1       | 1,67                              | Poco                                 |
| estab <b>l</b> ecimiento     |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| educativo<br>                |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| terciario<br>Distancia a     | 0         | 0       | 0        | 0                     | 1           | 1       | 3,33                              | Росо                                 |
| establecimiento              |           |         | 0        | U                     | '           | '       | 3,33                              | roco                                 |
| e d u c a t i v o            |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| universitario                |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| Distancia a                  | 0         | 0       | 0        | 0                     | 0           | 1       | 1,67                              | Росо                                 |
| estab <b>l</b> ecimiento     |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| educativo de                 |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| postgrado                    |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| Tipo de                      | 1         | 1       | 1        | 1                     | 1           | 1       | 10,00                             | Tota <b>l</b> mente                  |
| estab <b>l</b> ecimiento     |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| educativo<br>                |           |         |          |                       |             |         |                                   |                                      |
| primario                     |           | l       |          |                       |             |         |                                   |                                      |

# (Continua) Cuadro 49: Movilidad y servicios.

| Tipo de                  | 1               | 1       | 1       | 1               | 1       | 1            | 10,00 | Totalmente          |
|--------------------------|-----------------|---------|---------|-----------------|---------|--------------|-------|---------------------|
| estab <b>l</b> ecimiento | •               | · ·     | ,<br>   |                 | ,       | ·            | 10,00 | Totalmente          |
| e d u c a t i v o        |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| secundario               |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Tipo de                  | 0               | 0       | 0       | 0               | 0       | 0            | 0,00  | Nada                |
| estab <b>l</b> ecimiento | Ü               |         |         |                 |         |              | 0,00  | - Tudad             |
| e d u c a t i v o        |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| terciario                |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Tipo de                  | 0               | 0       | 0       | 0               | 0       | 0            | 0,00  | Nada                |
| estab <b>l</b> ecimiento | ·               |         | , v     |                 |         |              | 3,33  | 1                   |
| educativo                |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| universitario            |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Tipo de                  | 0               | 0       | 0       | 0               | 0       | 0            | 0,00  | Nada                |
| estab <b>l</b> ecimiento | -               |         | Ĭ       |                 |         |              | -,00  |                     |
| educativo de             |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| postgrado                |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Distancia a              | 1               | 1       | 1       | 1               | 1       | 1            | 10,00 | Totalmente          |
| comisaría                |                 |         |         |                 |         |              | ,     |                     |
| Distancia a puesto       | 1               | 1       | 0       | 1               | 0       | 1            | 6,67  | Más cubierta        |
| de salud                 |                 |         |         |                 |         |              | ,     |                     |
| Distancia a              | 1               | 1       | 1       | 0               | 0       | 1            | 6,67  | Más cubierta        |
| hospital público         |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Distancia a              | 1               | 1       | 1       | 1               | 1       | 1            | 10,00 | Totalmente          |
| cancha deportiva         |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Distancia a centro       | 1               | 1       | 1       | 1               | 1       | 1            | 10,00 | Totalmente          |
| de ocio                  |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Cercanía de              | 1               | 1       | 1       | 1               | 1       | 1            | 10,00 | Tota <b>l</b> mente |
| las paradas              |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| de transporte            |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| co <b>l</b> ectivo bus   |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| urbano                   |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Cercanía de las          | 1               | 0       | 0       | 0               | 0       | 1            | 3,33  | Росо                |
| paradas de taxi          |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| Suma por lugar           | 14              | 13      | 15      | 14              | 13      | 20           | -     | -                   |
| Resultado por            | 5,6             | 5,2     | 6       | 5,6             | 5,2     | 8            | -     | -                   |
| <b>l</b> ugar            |                 |         |         |                 |         |              |       | 1                   |
| Valoración               | Parcia <b>l</b> | Parcial | Parcial | Parcia <b>l</b> | Parcial | Más cubierta | L     | -                   |
| cualitativa por          |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| lugar necesidad          |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |
| cubierta                 |                 |         |         |                 |         |              |       |                     |

Cuadro 50: Habitabilidad del espacio público.

| Habitabilidad   | Chacarita | Tacumbú | Itauguá Guazú | Itauguá | Laguna Pirí | C. Maká | Resultado       | Valoración  |
|---|-----------|---------|---------------|---------|-------------|---------|-----------------|-------------|
| del espacio   | Cilucultu | lacamba | Itaagaa Gaaza | Aldama  | Luguna      | C. Maka | por indicador   | cualitativa |
| público   |           |         |               | Cañada  |             |         | (escala 0 a 10) | Necesidad   |
| publico   |           |         |               | Curiudu |             |         | (csculu o u 10) | cubierta    |
| Tipo de suelo<br>del acceso<br>al barrio o al<br>asentamiento | 0         | 0       | 0,5           | 0,5     | 0           | 1       | 3,33            | Poco        |
| Tipo de suelo<br>del acceso a las<br>viviendas                | 0         | 0       | 0             | 0       | 0           | 0       | 0,00            | Nada        |
| A I u m b r a d o<br>público                                  | 1         | 1       | 1             | 1       | 1           | 1       | 10,00           | Totalmente  |
| Calidad del aire  | 0         | 0       | 0             | 0       | 0           | 0       | 0,00            | Nada        |
| Accesibilidad<br>del viario<br>público<br>peatonal            | 0         | 0       | 0             | 0       | 0           | 0       | 0,00            | Nada        |
| Suma por lugar  | 1         | 1       | 1,5           | 1,5     | 1           | 2       | 13,33           | -           |
| Resultado por<br>lugar  | 2,00      | 2,00    | 3,00          | 3,00    | 2,00        | 4,00    | 4,44            | -           |
| Valoración<br>cualitativa por<br>lugar necesidad<br>cubierta  | Poco      | Poco    | Poco          | Росо    | Росо        | Росо    | Росо            | -           |

Cuadro 51: Ocupación del espacio público.

| O c u p a c i ó n<br>del suelo | Chacarita | Tacumbú | Itauguá<br>Guazú | Aldama      | Laguna Pirí | Comunidad<br>Maká | por indicador                    | Valoración<br>cualitativa |
|--------------------------------|-----------|---------|------------------|-------------|-------------|-------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Superficie                     | 0         | 0       | 1                | Cañada<br>1 | 1           | 0                 | ( <b>escala 0 a 10</b> )<br>5,00 | Parcial                   |
| óptima de                      | 0         |         | '                |             | 1           |                   | 3,00                             | raiCiai                   |
| zonas verdes                   |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| Superficie                     | 0         | 0       | 1                | 1           | 0           | 0                 | 3,33                             | Росо                      |
| óptima de                      |           |         |                  | ·           |             |                   |                                  |                           |
| vivienda                       |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| Número de                      | 0         | 0       | 0                | 0           | 0           | 0                 | 0,00                             | Nada                      |
| habitantes                     |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| por vivienda                   |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| Número de                      | 0         | 0       | 0                | 0           | 0           | 0                 | 0,00                             | Nada                      |
| habitantes                     |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| p o r                          |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| dormitorio                     |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| Ancho                          | 0         | 0       | 0                | 0           | 0           | 0                 | 0,00                             | Nada                      |
| óptimo                         |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| de cuadra,                     |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| camino,                        |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| ruta para                      |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| vehículos                      | _         |         |                  |             | _           |                   |                                  |                           |
| Acerado                        | 0         | 0       | 0                | 0           | 0           | 0                 | 0,00                             | Nada                      |
| veredas<br>,                   |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| óptimo para<br>peatones        |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| Suma por                       | 0         | 0       | 2                | 2           | 1           | 0                 | _                                | _                         |
| lugar                          |           |         | 2                | 2           | '           |                   | _                                |                           |
| Resultado                      | 0,00      | 0,00    | 3,33             | 3,33        | 1,67        | 0,00              | _                                | _                         |
| porlugar                       | 0,00      | 0,00    | J,33             | دد,د        | 1,07        | 0,00              |                                  |                           |
| Valoración                     | Nada      | Nada    | Poco             | Poco        | Nada        | Nada              | -                                | -                         |
| cualitativa                    |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| por lugar                      |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| necesidad                      |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |
| cubierta                       |           |         |                  |             |             |                   |                                  |                           |

#### Bibliografía

Agencia de ecología urbana de Barcelona (2010). Plan De Indicadores De Sostenibilidad Urbana De Vitoria – Gasteiz (págs. 21 – 23). Vitoria: Departamento de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz.

Ayuntamiento de Madrid (España). « h t t p://www.mambiente. munimadrid.es/opencms/calaire/PregFrecuentes/index.html.» 27 de Enero de 2019.

González y Galán, F. (2019). Primum vivere deinde philosophari: necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur. Asunción: Fernando González y Galán.

González y Galán, F. (2019). Tomo IV: Movilidad y servicios, habitabilidad del espacio público, ocupación del suelo, consumo sostenible, espacios verdes y biodiversidad, soluciones jurídicas, salud pública, educación y ciencia. En F. González y Galán, Primum vivere deinde philosophari Necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur (págs. 158-167). Asunción: Edición a cargo del autor.

González y Galán, F. (2019). Tomo IV: Movilidad y servicios, habitabilidad del espacio público, ocupación del suelo, consumo sostenible, espacios verdes y biodiversidad, soluciones jurídicas, salud pública, educación y ciencia. En F. González y Galán, Primum vivere deinde philosophari. Necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur (págs. 10-157). Asunción: Edición a cargo del autor.

González y Galán, F. (2019). Tomo I: Perspectiva Filosófica, Introducción, Marcos, Técnicas, Resultados Grupos y Delphi. En F. González y Galán, Primum vivere deinde philosophari. Necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur (págs. 1-131). Asunción: Edición a cargo del autor.

González y Galán, F. (2019). Tomo III: Calidad habitacional. En F. González y Galán, Primum vivere deinde philosophari. Necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur (págs. 13-402). Asunción: Edición a cargo del autor.

González y Galán, F. (2019). Tomo IV: Movilidad y servicios, habitabilidad del espacio público, ocupación del suelo, consumo sostenible, espacios verdes y biodiversidad, soluciones jurídicas, salud pública, educación y ciencia. En F. González y Galán, Primum vivere deinde philosophari. Necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur (págs. 168-174). Asunción: Edición a cargo del autor.

González y Galán, F. (2019). Tomo IV: Movilidad y servicios, habitabilidad del espacio público, ocupación del suelo, consumo sostenible, espacios verdes y biodiversidad, soluciones jurídicas, salud pública, educación y ciencia. En F. González y Galán, Primum vivere deinde philosophari: necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur (págs. 175-191). Asunción: Edición a cargo del autor.

González y Galán, F. (2019). Tomo X: Conclusión, evaluación final, recomendaciones finales por selección de necesidades observadas . En F. González y Galán, Primum vivere deinde philosophari: necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur (págs. 11-147). Asunción: Edición a cargo del autor.

Zárate Florentín, C. (2019). Tomo IV: Movilidad y servicios, habitabilidad del espacio público, ocupación del suelo, consumo sostenible, espacios verdes y biodiversidad, soluciones jurídicas, salud pública, educación y ciencia. En F. González y Galán, Primum vivere deinde philosophari: necesidades de habitabilidad en el corazón de América del Sur (págs. 192-201). Asunción: Edición a cargo del autor.