

Segundo Congreso Internacional de Ciencias Humanas "Actualidad de lo clásico y saberes en disputa de cara a la sociedad digital". Escuela de Humanidades, Universidad Nacional de San Martín, San Martín, 2022.

Mapa de conflictos: problemas ambientales y comunidades indígenas en la Región Metropolitana de Buenos Aires.

Castilla, Malena, Contreras, Maria Paula, Teglia, Florencia, Castro, Angelica, Barreiro, Tamara, Tejerina, Sol, Mata, Marianela, Freidine, Evelyn Solange y Ferreyra Anania, Angela Victoria.

Cita:

Castilla, Malena, Contreras, Maria Paula, Teglia, Florencia, Castro, Angelica, Barreiro, Tamara, Tejerina, Sol, Mata, Marianela, Freidine, Evelyn Solange y Ferreyra Anania, Angela Victoria (2022). *Mapa de conflictos: problemas ambientales y comunidades indígenas en la Región Metropolitana de Buenos Aires. Segundo Congreso Internacional de Ciencias Humanas "Actualidad de lo clásico y saberes en disputa de cara a la sociedad digital". Escuela de Humanidades, Universidad Nacional de San Martín, San Martín.*

Dirección estable: <https://www.academica.org/2.congreso.internacional.de.ciencias.humanas/21>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/eoQd/Tu2>



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.
Para ver una copia de esta licencia, visite
<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.es>.

Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: <https://www.academica.org>.

Mapa de conflictos: problemas ambientales y comunidades indígenas en la Región Metropolitana de Buenos Aires

Malena Castilla (UNLAM-UNSAM-CONICET) malenacastilla@gmail.com
María Paula Contreras (UNLAM) mapaulacontreras7@gmail.com
Florencia Teglia (UNLAM) tegliaflorencia@gmail.com
Angélica Carmen Castro (UNLAM) angie_6922@hotmail.com
Tamara Barreiro (UNLAM) barreiotam@gmail.com
Marianela Mata (UNLAM) marianela.m27@gmail.com
Sol Tejerina (UNLAM) soltejerina.1997@gmail.com
Evelyn Solange Freidine (UNLAM) evelynsfreidine@gmail.com
Angela Victoria Ferreyra Anania (UNLAM) angievictoriaferreyra@gmail.com

Resumen:

En la presente ponencia nos proponemos describir y analizar un mapa de los conflictos ambientales que elaboramos en la Región Metropolitana de Buenos Aires. Este trabajo se presenta como un incipiente avance de investigación de un grupo radicado en la Universidad Nacional de La Matanza integrado por estudiantes y graduadas del Departamento de Humanidades y Ciencias Sociales de dicha Casa de estudios. Para la realización cartográfica hemos relevado más de 200 fuentes, con el fin de ubicar problemas ambientales en la región. Cabe destacar que el centro de la atención estuvo radicado en aquellos conflictos que emergen en localidades habitadas por comunidades indígenas. Para ello retomamos y trabajamos con la ubicación de los pueblos registrados por el Consejo Provincial de Asuntos Indígenas de Buenos Aires. En este primer avance, que aún se encuentra en proceso de actualización- hemos encontrado que se registran problemas ambientales en áreas atravesadas por cuencas hídricas, y con altos niveles de necesidades básicas insatisfechas en la región, las cuales se encuentran habitadas por comunidades indígenas. Parte de nuestra hipótesis de trabajo radica en explicitar que en estos territorios devastados, las comunidades originarias son diferencialmente afectadas dado el escenario de extrema vulneración socioeconómica, ambiental y cultural.

Palabras claves: Ambiente; Buenos Aires; Indígenas; Conflictividad

Introducción

El acaparamiento territorial y de la biodiversidad sobre diferentes regiones del país, ha avanzado en Argentina desde finales del siglo XIX y continúa en la actualidad, de la mano de diversos proyectos extractivos (Laval y Dardot 2015; Wagner 2019). Ello no solo causó la transformación del ambiente, sino también sobre las formas de habitar, vivir y sentir que tienen los habitantes locales de esos espacios (Giraldo y Toro 2021). Tal como afirma

Biocca: “hemos visto multiplicarse ‘zonas de sacrificio’ (...) De manera ininterrumpida, numerosas áreas que se encontraban al margen del mercado han sido abiertas y ofrecidas para la explotación del capital en nombre del crecimiento económico y del desarrollo” (2020, 106).

Este crecimiento que menciona la autora se genera, muchas veces, a través de un entramado de relaciones desiguales, donde actores e intereses -en concordancia y/o contrapuestos- negocian y disputan por el uso, acceso y distribución de los comunes (Boelens et al. 2011; Merlinsky 2020; Swyngedow 2004). En estos escenarios de injusticia ambiental, las poblaciones originarias son diferencialmente afectadas por la histórica invisibilización de sus derechos culturales y territoriales, además de la creciente criminalización que se ejerce sobre ellos.

A lo largo de este documento, analizaremos los resultados preliminares obtenidos en la investigación realizada en pos de ubicar y describir las conflictividades ambientales en territorios habitados por comunidades indígenas en la Región Metropolitana de Buenos Aires (RMBA), además de analizar que es en dichos espacios donde simultáneamente existen los niveles más altos de pobreza, hacinamiento y desigualdad. Cabe destacar que si bien, no será analizado en este trabajo por cuestiones de espacio, las políticas públicas tendientes a trabajar con la población originaria no se desempeña en esta región de manera articulada para dar respuestas a las conflictividades ambientales emergentes.

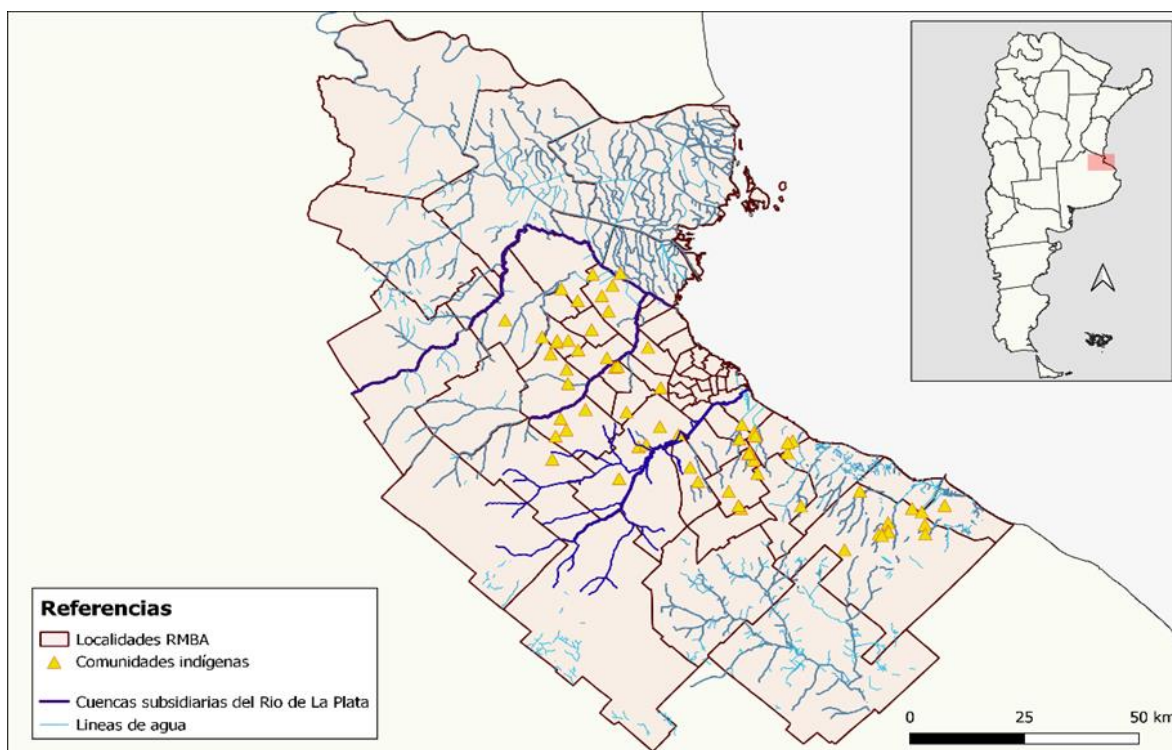
La región Metropolitana de Buenos Aires: territorios en conflicto

La Región Metropolitana de Buenos Aires (RMBA), posee una gran cantidad de superficie urbanizada en la cual habitan cerca de 15 millones de habitantes, según los datos del último censo poblacional (INDEC, 2010). Esta región, con una superficie aproximada de 6 mil kilómetros cuadrados, comprende el área correspondiente al Gran Buenos Aires (conformado por 24 partidos y la Ciudad Autónoma de Buenos Aires) y otros 16 partidos de la provincia de Buenos Aires. Múltiples cuencas hídricas, ríos y arroyos subsidiarios confluyen y atraviesan esta región -entre ellas la de los ríos Luján, Reconquista y Matanza- en los cuales navegan diferentes contaminantes tóxicos producto de las actividades agropecuarias, industriales y domiciliarias (Rotger, 2017).

De la población total de esta región, encontramos que 248.516 habitantes se autoadscriben como integrantes de un pueblo indígena y representan el 26% de la población originaria del país (que tiene un total de 955.032 personas). Asimismo, siguiendo estos datos publicados

por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, la cantidad de personas que habitan en la RMBA y nacieron en otras provincias de la República Argentina representan cerca del 39% del total (INDEC, 2010). A partir de la información obtenida del Consejo Provincial de Asuntos Indígenas, organismo de la Provincia de Buenos Aires dedicado a abordar a las comunidades de la zona, hemos realizado un primer mapa para identificar la ubicación de las mismas en la RMBA (MAPA 1).

Mapa 1: Conflictos ambientales y comunidades indígenas en la Región Metropolitana de Buenos Aires



Fuente: mapa de elaboración propia en base al Instituto Geográfico Nacional y el Consejo Provincial de Asuntos Indígenas de la provincia de Buenos Aires.

A partir de ello, nos propusimos comenzar un estudio -aún en curso- a partir del cual hemos relevado más de 200 fuentes -principalmente noticias periodísticas- y trabajos académicos, con el objetivo de mapear dichos conflictos en la región, atendiendo principalmente a aquellos que se encuentran cerca de comunidades originarias registradas por el Consejo Provincial de Asuntos Indígenas de Buenos Aires (Mapa 1).

Siguiendo autores de la ecología política (Azuela y Mussetta, 2009; Danowski y Viveiros de

Castro, 2019; Gudynas, 2011; Merlinsky, 2014; 2017; Martínez Alier, 2021; Sabatini, 1997; entre otros) consideramos que nos es imposible definir conceptual y acabadamente a los conflictos, dado que no solo los actores involucrados son heterogéneos, sino que también los intereses en disputa, así como los espacios donde emergen y respuestas que se buscan lo son. Los impactos, aprendizajes y transformaciones implicadas en un conflicto emergen de maneras diferentes en relación con la territorialidad, temporalidad y participación que se desarrolle en torno a estos. Por tanto, entendemos a los conflictos como aquellas situaciones donde, producto de la denuncia, movilización, acción y/o visibilización de una problemática, se genera un campo de influencia y transformación político, social, ambiental y/o mediático. Los conflictos pueden proyectarse en diferentes y múltiples espacios y en relación con diversas y/o yuxtapuestas problemáticas, que, por tanto, darán lugar a específicas, pero heterogéneas respuestas. Son complejos, variados, de corta y/o larga duración e implican múltiples y diversos tiempos, paisajes y actores (humanos y no humanos). Es allí donde reside la dificultad en su abordaje y entendimiento. Sin embargo, sostenemos que no siempre implican manifestaciones masivas ni acciones colectivas, ya que muchas veces son interpelados y atravesados por intereses diferentes. En un conflicto puede existir la intervención clientelar, la extorsión, la negociación, aceptación y/o reconfiguración de dicha situación producto de la relación entre actores e intereses similares o contrapuestos, pero generalmente derivará en un proceso productivo de transformación del orden sociocultural y ambiental. Por ello, aquí retomamos conflictos que generan o profundizan situaciones de desigualdad, injusticia, contaminación y/o transformación socioambiental y territorial, que es denunciado y/o visibilizado por uno o más actores -organizados o no- a través de la denuncia pública en redes sociales o medios de comunicación, la movilización colectiva o el pedido formal a un organismo gubernamental.

Las variables que tuvimos en cuenta para desarrollar este mapeo fueron las siguientes: Ubicación; Descripción del problema ambiental; efectos que produce en la naturaleza (ej: suelo, aire, huertos, animales); efectos produce en el agua; principales problemas de salud; Quiénes son los actores que reclaman (ej: vecinos, organizaciones políticas, ambientales, indígenas, asambleas, comunidad educativa); donde lo hacen; a quienes denuncian; fuentes y Referencias utilizadas (notas periodísticas, bibliografía, publicaciones en redes sociales)y; longitud y latitud para mapear cada caso. Cabe destacar que cada caso, posee diversas fuentes que corroboran la información, con el objetivo de obtener datos confiables a la hora de realizar este mapeo.

A partir de ello, y luego de un proceso de análisis de cada uno de los casos, pudimos distinguir que los siguientes problemas ambientales y territoriales: conflictos en Reserva Natural/ Conflicto territorial; Contaminación y falta de acceso al agua; Contaminación aérea; déficit en la gestión de residuos; conflictos por agrotóxicos; y otros casos como, contaminación por Central eléctrica, por ejemplo (ver gráfico 1).

Asimismo, hemos relevado que dichos conflictos generan una serie de problemas de salud que pudimos distinguir en cuatro categorías y muchas veces se superponen y presentan de manera simultánea, agravando los cuadros de salud de las personas humanas y no humanas: Respiratorias; Gástricas; Dérmicas; De mayor complejidad (como cáncer, degenerativas, etc.) (ver gráfico 2).

Es de destacar que el 20% de los casos tienen organización socio comunitaria (Asambleas, organizaciones etnopolíticas, ambientales o político-partidarias) y el 85% de los casos son vecinos que inician procesos de denuncia, muchas veces junto con integrantes de los pueblos originarios.

Gráfico 1: Problemas ambientales y territoriales



Gráfico de elaboración propia realizado a partir del relevamiento de fuentes y documentos.

Gráfico 2: Enfermedades generadas en el marco de problemáticas ambientales

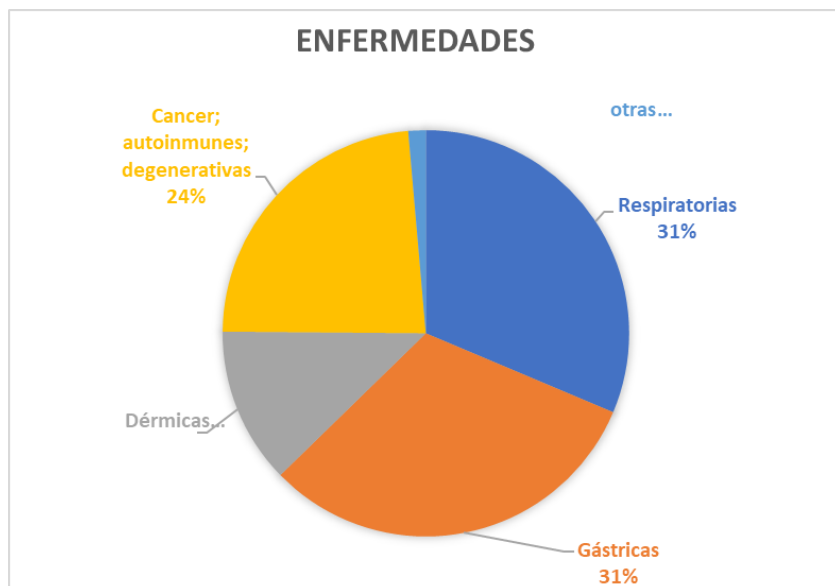
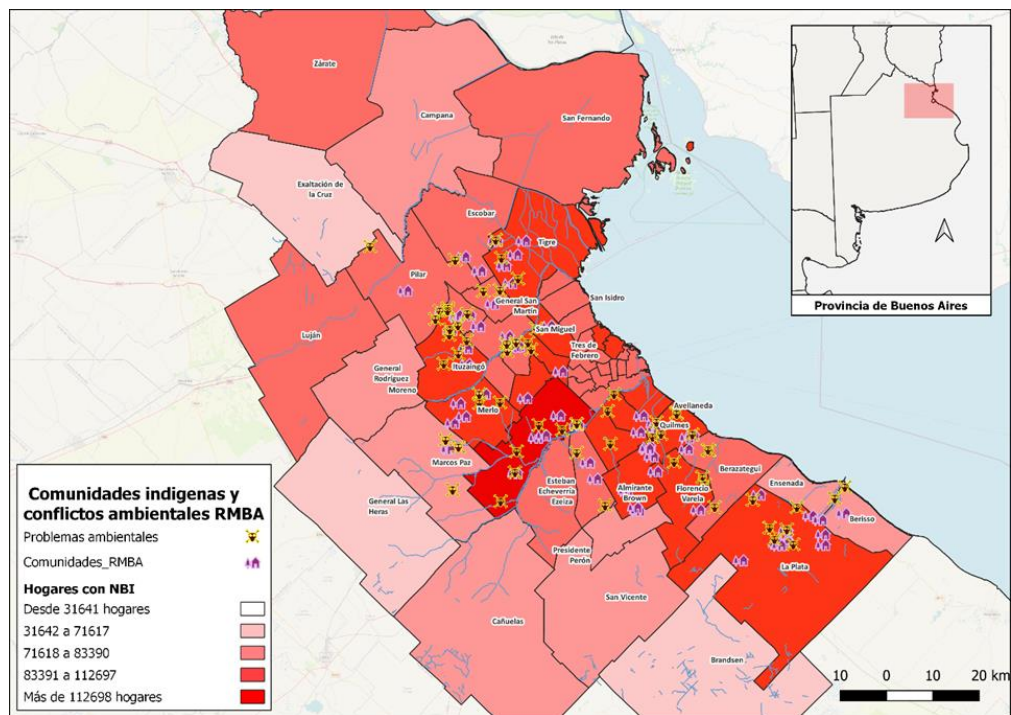


Gráfico de elaboración propia realizado a partir del relevamiento de fuentes y documentos.

Sin dudas, a lo largo de la región existen otros puntos de conflicto ambiental, pero en esta instancia, y con el objetivo de reducir el margen de intervención, nos interesaba cruzar los datos que venimos analizando de CPAI y dar cuenta que en aquellas áreas donde existe presencia indígena, es donde también hay mayores Necesidades Básicas insatisfechas y una gran cantidad de conflictos territoriales y ambiental (Mapa 2).

Mapa 2: Conflictos, NBI y comunidades en la RMBA



Mapa de elaboración propia

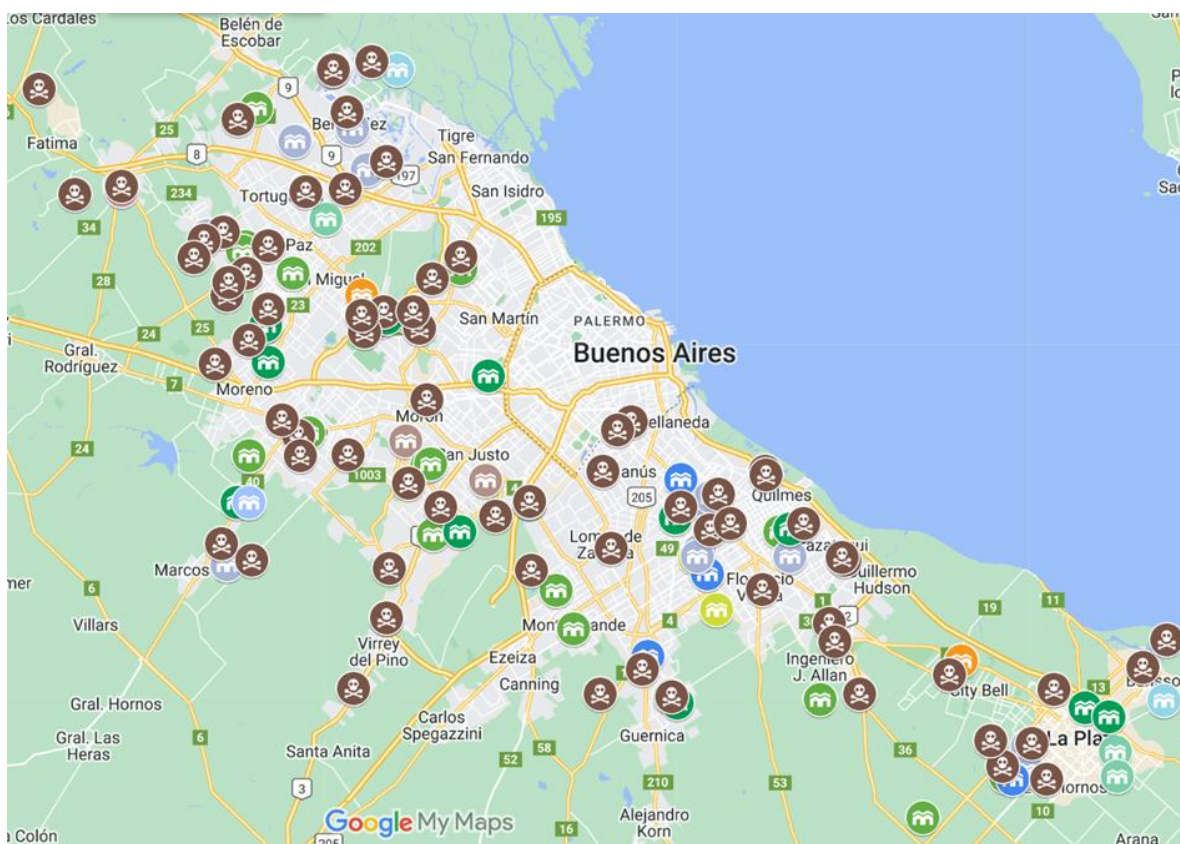
Es decir, gran parte de esta población originaria, de la cual cerca del 40% ha nacido en otra provincia de Argentina, se encuentra viviendo en condiciones de vulneración, hacinamiento y exclusión.

Es de destacar que las políticas públicas tendientes a generar diagnósticos y herramientas para trabajar con la mencionada población y en relación con estas temáticas resultan insuficientes y deficitarios, ya sea por la ausencia de financiamientos o de interés para abordarla (Castilla, 2022). Además, a partir de las fuentes relevadas, es en estos escenarios de extrema afectación socioeconómica, habitacional y ambiental que las comunidades indígenas en la RMBA son diferencialmente afectadas producto de la invisibilización territorial y cultural, además de los procesos de creciente discriminación y Criminalización que padecen en todo el territorio nacional.

En el relevamiento y mapeo efectuado, encontramos que en los documentos trabajados solo en el 1% de los casos hace mención a pueblos indígenas, y no se menciona las afectaciones sobre sus cuerpos y territorios. Es decir, además de estos problemas ambientales y territoriales, la invisibilización y criminalización genera condiciones de mayor discriminación y vulneración.

El mapa final elaborado a partir del trabajo realizado muestra el siguiente resultado cruzando las variables de ubicación del conflicto ambiental/ territorial y comunidades indígenas reconocidas por el Consejo Provincial de Asuntos Indígenas (Mapa 3).

Mapa 3: Conflictos y comunidades en la RMBA



Mapa de elaboración propia. Las casas representan la ubicación de las comunidades y las calaveras los conflictos ambientales relevados.

Reflexiones finales:

Tal como hemos analizado a lo largo de las páginas, parte de los integrantes de los pueblos indígenas asentados en la RMBA, se encuentran habitando territorios con altos niveles de explotación, invisibilización, negación y criminalización identitaria y cultural. Cabe destacar que cerca del 40% de esta población ha migrado a la región en busca de mejores condiciones de vida, trabajo y habitabilidad, muchas veces tras la expulsión violenta de sus territorios de origen. En cambio, lejos de mejorar dichas condiciones, se han encontrado viviendo en territorios altamente contaminados, donde muchas veces sufren las mismas consecuencias que de donde vinieron, como son las fumigaciones, por ejemplo. A ello se suman otros focos de afectación, como las industrias, basurales, contaminación hídrica y (mal)desarrollo urbano, entre otros.

El total de la población que habita en esta región, se encuentra directa o indirectamente

afectada por los problemas ambientales derivados de la implementación de modelos extractivos que arrasan y devastan los territorios. Ahora bien, las poblaciones que mayor afectación padecen son las más vulneradas. Para ello, parte de nuestro trabajo fue el de ubicar las localidades con mayores niveles de Necesidades Básicas Insatisfechas en la región en un mapeo que se graduó la cantidad de hogares por localidad con los índices de NBI más altos. A partir de esta capa de información, ubicamos las comunidades indígenas registradas por el CPAI y pudimos corroborar que en aquellas áreas más vulnerables se encuentran las comunidades indígenas. Finalmente, tras el relevamiento de fuentes y literatura especializada, también pudimos mapear que aquellas zonas, coincidentemente, presentan problemas ambientales de diversas características, muchas veces superponiendo -y amplificando- sus consecuencias en la naturaleza y sobre los cuerpos de las personas humanas que en ellos habitan.

Cabe destacar, que por cuestiones de espacio en esta presentación, no hemos podido abordar la problemática existente acerca de la ineficaz e insuficiente respuesta gubernamental que atienda específicamente a la población originaria en relación con la cuestión ambiental (Castilla, 2022). Ello se agrava en un escenario que niega la presencia indígena en ámbitos urbanos y que durante las últimas décadas ha incrementado los niveles de violencia y criminalización contra las diversidades originarias.

Bibliografía y referencia bibliográficas

Azuela, A., & Mussetta, P. (2009). Algo más que el ambiente: Conflictos sociales en tres áreas naturales protegidas de México.

Biocca, M. (2020). Introducción: Zonas de sacrificio. Neo-extractivismo y pueblos indígenas en la era post-neoliberal. *Etnografías Contemporáneas*, 11: 106-112.

Boelens, R. A., Cremers, L., & Zwartveen, M. Z. (2011). Justicia hídrica: Acumulación, conflicto y acción social. *Justicia Hídrica*, IEP Instituto de Estudios Peruanos, Fondo Editorial PUCP.

Castilla, M (2022). Extractivismo y contaminación: pueblos indígenas en la Región Metropolitana de Buenos Aires. *Boletín Síntesis Clave*, Centro de Investigaciones Sociales. N.º 160. ISSN 2344-9632.

Danowski, D., & Viveiros de Castro, E. (2019). ¿ Hay mundo por venir. *Ensayo sobre los miedos y los fines*. Buenos Aires: Caja Negra, 33.

Giraldo, O.F; Toro, I. (2021). *Afectividad ambiental: sensibilidad, empatía, estéticas del habitar*. México: El Colegio de la Frontera Sur.

Gudynas, E. (2011). Desarrollo, derechos de la naturaleza y buen vivir después de Montecristi. *Debates sobre cooperación y modelos de desarrollo. Perspectivas desde la sociedad civil en el Ecuador*, 86.

INDEC. (2010). *Censo Nacional Poblacional*. Acceso 13 de enero de 2021. <https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-2-41-135>

Laval, C; Dardot, P. (2015). *Común: ensayo sobre la revolución en el siglo XXI*. España: Editorial Gedisa.

Martínez Alier, J. (2021). *El ecologismo de los pobres: conflictos ambientales y lenguajes de valoración*. Icaria.

MERLINSKY, M.G. (comp). (2014). *Cartografías del Conflicto Ambiental en Argentina*. Buenos Aires: CLACSO/CICCUS.

Merlinsky, M. G. (2017). Conflictos ambientales y arenas públicas de deliberación en torno a la cuestión ambiental en Argentina. *Ambiente & Sociedad*, 20, 121-138. Merlinsky, G. (2020). *Cartografías del conflicto ambiental en Argentina III*. Buenos Aires: Ciccus

Rotger, D. V. (2017). Paisaje fluvial y planificación del territorio. Perspectivas de integración en la Región Metropolitana de Buenos Aires. *Revista de Urbanismo*, (37), 1-15.

Sabatini, F. (1997) Conflictos ambientales y desarrollo sustentable en las regiones urbanas. *EURE*, vol. XXII, núm 68, pp. 77-91.

Swyngedouw, E. (2004). *Social power and the urbanization of water: flows of power*. OUP Oxford.

Gudynas, E. (2011). Desarrollo, derechos de la naturaleza y buen vivir después de Montecristi. *Debates sobre cooperación y modelos de desarrollo. Perspectivas desde la sociedad civil en el Ecuador*, 86.

Wagner, L. (2019). "Extractivismo". *Diccionario del agro iberoamericano*, comp. Muzlera, J; Salomón, A, 473-478. Buenos Aires: TeseoPress.