MAPA PYD

NAVEGACIÓN Y METODOLOGÍA





OBJETIVOS

El Mapa de Percepción y Datos (PYD) es una herramienta que permite georreferenciar, a nivel de las comunas, un conjunto de indicadores agrupados en cinco categorías: (1) desarrollo económico, (2) desarrollo urbano y vivienda, (3) seguridad, (4) servicios urbanos y (5) ambiente.

Los indicadores fueron conformados por datos de distintas características: algunos consisten en la percepción y el nivel de satisfacción que tienen los encuestados de un estudio realizado sobre cuestiones pertenecientes a esas categorías, mientras que otros son datos públicos de la CABA relativos a esas mismas cuestiones.

A partir del cruce entre datos estadísticos y niveles de satisfacción, la herramienta promueve un análisis integral de la situación de las comunas en estas cinco categorías.

También es posible realizar comparaciones entre indicadores de distintas categorías, lo que permite establecer posibles correlaciones entre ellos y contribuir desde la información brindada a investigaciones sobre posibles vinculaciones entre los indicadores analizados.





INDICADORES

Los indicadores se despliegan al hacer clic sobre la categoría en la que se encuentran agrupados. De este modo, pueden verse desplegados en su totalidad, así como replegarse aquellos que no estén siendo utilizados, para una navegación más cómoda de la herramienta.

Al hacer clic en un indicador, el mapa ofrecerá la información geográfica vinculada a éste. Esta información se presenta a partir de dos visualizaciones principales: (1) el mapa, que ofrece una situación conjunta de las comunas; (2) las ventanas emergentes, que condensan los valores del indicador para cada comuna.

Desarrollo Urbano y Vivienda □ Valor de propiedades por superficie (en ☐ Usuarios de subte (en porcentaje) dólares por m2) ☐ Cercanía a transporte público (en metros Cantidad de personas por ambiente promedio) Densidad en altura (en porcentaje) □ Satisfacción con líneas de colectivos (en porcentaje) □ Consolidación del régimen de tenencia (en porcentaje) ☐ Satisfacción con los servicios públicos (en porcentaie) ☐ Calidad de la vivienda (en porcentaje) Satisfacción con el nivel de confort de la vivienda (en porcentaje) ☐ Satisfacción con los espacios verdes (en porcentaje) ☐ Superficie de espacios verdes (en m² por ☐ Percepción de Manzana Segura (en habitante) porcentajes) ☐ Cercanía a plaza (en porcentaje) Robos v hurtos cada 100,000 habitantes ☐ Frecuencia de uso de los espacios verdes (en ☐ Satisfacción con la cantidad de presencia porcentaje) policial (en porcentajes) □ Percepción de contaminación sonora v visual ☐ Temor en la vía pública (en porcentaje) (en porcentaie) Violencia de género (en porcentaje)



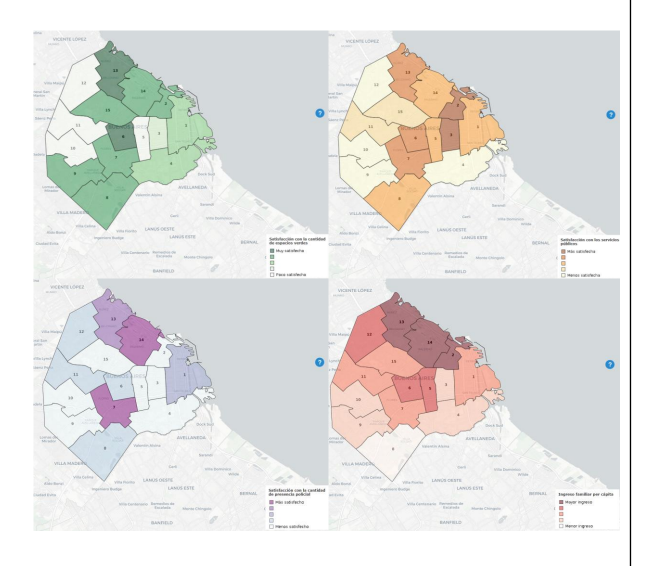


MAPA

Para cada indicador, las comunas se posicionan en un ranking a cinco bandas, permitiendo compatibilizar datos de características diferentes.

Cada categoría propone su propia gama de colores. Los colores más claros son indicativos de los valores más bajos de cada indicador, mientras que los más oscuros indican los valores más elevados.

En todos los casos, el ranking constituye una ubicación relativa de las comunas entre sí. No se aplicaron criterios o umbrales con valores absolutos para determinar la situación de cada comuna.



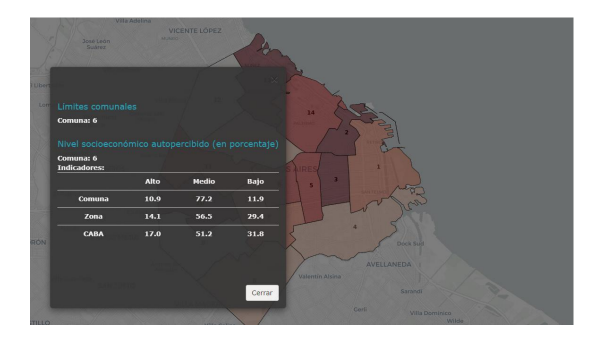




VENTANA EMERGENTE

Al seleccionar una comuna, la herramienta ofrecerá una ventana emergente con los atributos del indicador correspondientes a la comuna seleccionada. De esta manera, además del posicionamiento relativo de la comuna, la herramienta permite conocer los valores asociados al indicador.

Estos valores se despliegan junto al promedio de la CABA y la zona a la que pertenece la comuna (ver "Zonas"), para facilitar el análisis comparativo. Los valores de todas las comunas para cada indicador podrán verse de manera conjunta en el Informe de Resultados.



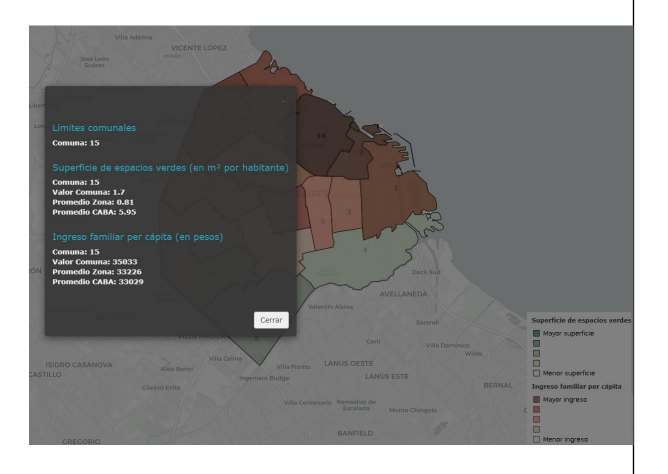




NAVEGACIÓN

La herramienta permite la activación simultánea de indicadores. En ese sentido, es importante tener en cuenta que la superposición cromática resultante puede dificultar el análisis en conjunto pretendido.

Al activar más de una capa o indicador simultáneamente, la ventana emergente ofrecerá los datos de todos los indicadores activados, facilitando el análisis conjunto de los indicadores en cada comuna seleccionada.







CAPAS BASE

La herramienta ofrece un conjunto de "capas base", información geográfica no asociada directamente a ninguna de las categorías mencionadas: estaciones y recorridos del transporte público, espacios verdes, escuelas, hospitales y comisarías, entre otras, integran estas capas base.

Las capas base se activan y desactivan de la misma manera que el resto de los indicadores, ofreciendo una información geográfica complementaria, que puede ser de interés al cruzar una o varias de ellas con alguno o varios de los indicadores pertenecientes a las distintas categorías.







FUENTES

La información reflejada en la herramienta corresponde al año 2022. En algunos casos, la imposibilidad de actualizar los datos mantuvo el valor de los indicadores para el año 2021.

Estudios de opinión realizados por la Defensoría del Pueblo de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y el Anuario Estadístico de la Ciudad de Buenos Aires constituyen las dos principales fuentes primarias para la obtención de los datos.

Otros indicadores son el resultado de una elaboración propia, provenientes de datos de acceso público.





INDICADOR	FUENTE
Desarrollo Económico	
Nivel socioeconómico autopercibido	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Ingreso familiar per cápita	Anuario Estadístico CABA
Nivel de desocupación	Anuario Estadístico CABA
Adaptación a la planificación familiar	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Desarrollo Urbano y Vivienda	
Valor de propiedades por superficie	Elaboración propia en base a información de acceso público
Cantidad de personas por ambiente	Anuario Estadístico CABA
Densidad	Anuario Estadístico CABA
Régimen de tenencia	Anuario Estadístico CABA
Seguridad	
Percepción de Manzana Segura	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Robos y hurtos	Anuario Estadístico CABA
Satisfacción con la cantidad de presencia policial	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Temor en la vía pública	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Violencia de género	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Servicios Urbanos	
Usuarios de subte	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Cercanía a transporte público	Elaboración propia en base a información de acceso público
Satisfacción con los servicios públicos	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Reclamos por deficiencias en vía pública	Anuario Estadístico CABA
Ambiente	
Satisfacción con la cantidad de espacios verdes	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Superficie de espacios verdes	Anuario Estadístico CABA
Cercanía a la plaza	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Frecuencia de uso de espacios verdes	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Percepción de contaminación sonora y visual	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)
Satisfacción con puntos verdes	Estudio de Opinión (Defensoría del Pueblo)

METODOLOGIA

El ranking de aquellos indicadores que se originaban en una pregunta de satisfacción en las encuestas se construyó a partir del promedio ponderado de las respuestas (generalmente entre 1 y 4). Sin embargo, esas respuesta se agrupan en dos resultados posibles, tal como se ve en los atributos desplegables (por ejemplo: "satisfecho" e "insatisfecho").

El indicador "satisfacción con los servicios públicos" es el resultado de haber promediado un conjunto de preguntas de satisfacción sobre diversos servicios públicos como recolección de residuos, alumbrado público, conservación y reparación de calles, cuidado del arbolado y cantidad de semáforos.

El indicador "cercanía a transporte público" fue calculado por el i-ciudad a partir de estimaciones y relevamientos de elaboración propia en base a información de acceso público.

Para todos los indicadores, el valor promedio para la CABA fue calculado a partir de la distribución poblacional de las comunas publicada en el Anuario Estadístico 2023. Este dato conforma, a su vez, una de las capas base disponibles en la herramienta.



