

MAPEODS

Soluciones innovadoras para
acelerar la Localización.

Una estrategia de la UCCI en
el marco del Pacto para el
Futuro de CGLU.

uccci



Unión de Ciudades
Capitales Iberoamericanas

União das Cidades
Capitais Ibero-americanas



MADRID



Universidad
Francisco de Vitoria
UFV Madrid



MADRID

Una publicación
de la Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas (UCCI)
www.ciudadesiberoamericanas.org
C/ Montalbán, 1- 2ª planta. 28014 – Madrid. España
Con el apoyo del Ayuntamiento de Madrid

SECRETARÍA GENERAL

Almudena Maíllo

DIRECTORA GENERAL

Ana Román Martín

SUBDIRECTOR DE RELACIONES INTERNACIONALES Y COOPERACIÓN

Francisco Mugaburu

COORDINACIÓN

Johanna Fernández Rodríguez

Pilar García Plorutti

En alianza estratégica con:

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA



Universidad
Francisco de Vitoria
UFV Madrid

DESARROLLO DE CONTENIDOS Y MAQUETACIÓN

José Luis Parada

Vivero de Iniciativas Ciudadanas

Madrid, 2023

Prólogo UCCI

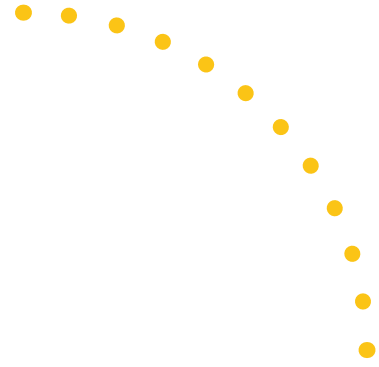
Hacia una Iberoamérica más humana, justa e inclusiva. Alianzas transformadoras para el desarrollo sostenible.

MAPEODS - Soluciones innovadoras para acelerar la Localización es una iniciativa estratégica de la **Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas (UCCI)** que se inscribe en los ejes y compromisos asumidos por el **Pacto para el Futuro de la Humanidad (Declaración de Daejeon)** de **Ciudades y Gobiernos Locales Unidos (CGLU)**. Un mandato, estrategia y llamado a la acción de los gobiernos locales a **actuar para el futuro del Gobierno y la Democracia, las Personas y el Planeta**.

Con el propósito claro de apoyar y acompañar a los gobiernos locales en sus esfuerzos por avanzar en la puesta en marcha y mejora de sus políticas públicas, la UCCI ha asumido la apropiación de este Pacto para el Futuro enmarcado en la **Agenda Común de las Naciones Unidas**, para alinear su labor y acciones concretas con los compromisos establecidos.

El fenómeno de la urbanización avanza y evidencia grandes retos económicos, sociales y ambientales que se acrecientan sobre todo en América Latina y el Caribe como la región más desigual del planeta y con grandes contrastes urbanos. En este contexto, las ciudades ocupan un rol central en la **aceleración y consecución de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** entendidos como una hoja de ruta a favor de las **personas, el planeta y la prosperidad**.

Puntualmente, el **ODS 11** nos dicta “Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles”, reconociendo y asignando un rol clave a **los gobiernos locales como catalizadores del cambio desde el territorio y para la transformación global futura**.



“Los gobiernos locales tienen un rol clave como catalizadores del cambio desde el territorio y para la transformación global futura.”

En Iberoamérica, muchas de nuestras ciudades disponen de capacidades y competencias en áreas estratégicas de políticas públicas que son modelos de referencia en la implementación y cumplimiento de los ODS. El gran **acervo de conocimientos e iniciativas** que reúnen en su conjunto da cuenta del **valor agregado** que posiciona al ámbito iberoamericano en un lugar destacado.

MapeODS, con base a un mapeo y recopilación de experiencias locales innovadoras de **Bogotá, Buenos Aires, Ciudad de México, La Paz, Montevideo y São Paulo** propone un ejercicio de análisis comparativo sobre soluciones inspiradoras para nuestras regiones.

Con una visión anclada en la **transformación**, esta iniciativa renueva la apuesta de la UCCI y su compromiso con los gobiernos locales de acompañar, im-

pulsar y potenciar sus políticas públicas prioritarias en contribución a los ODS y a favor de la **ciudadanía puesta en el centro**.

Como Secretaria General de la UCCI, confío que esta iniciativa crezca tanto en alcance como en impacto, ampliándose a más ciudades UCCI, y posicionándose a nivel internacional como agenda de trabajo por los Objetivos de Desarrollo Sostenibles en pos de una **Iberoamérica sostenible**.

Almudena Maíllo
Secretaria General
UCCI



Prólogo CGLU

La contribución local a un sistema multilateral renovado, inclusivo y eficiente

La iniciativa de la **Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas (UCCI)** “**MAPEODS: Soluciones innovadoras para acelerar la Localización en el marco del Pacto para el Futuro de CGLU**” supone un aporte de altura para poner de relieve y monitorear **cómo ciudades líderes de toda Iberoamérica están acelerando los ODS.**

Las **políticas públicas transformadoras** presentes en este informe, lideradas por **Bogotá, Buenos Aires, Ciudad de México, La Paz, Montevideo y São Paulo** son la mejor prueba de que sólo a través de políticas públicas basadas en el cuidado, la corresponsabilidad, el diálogo entre esferas de gobierno, la cooperación y los partenariados seremos capaces de estar a la altura de los retos que tenemos por delante.

Para nuestra organización, **Ciudades y Gobiernos Locales Unidos (CGLU)**, el alineamiento de esta iniciativa de la UCCI con el **Pacto para el Futuro de la Humanidad** es un acontecimiento de gran relevancia. Por un lado, porque contribuye a **visibilizar el liderazgo de las ciudades en la aceleración** de la Agenda 2030, aun más en estos días en los que tiene lugar la **Cumbre de los ODS**. Por el otro, porque se circunscribe directamente a la aspiración del Pacto para el futuro: **encarnar la respuesta del movimiento municipalista al actual momento de cambio de era** al que nos enfrentamos, y al llamado que el Secretario General de las Naciones Unidas, a través de **Nuestra Agenda Común**, lanzó a los colectivos organizados para presentar su aportación hacia un sistema multilateral renovado, tras la celebración del 75 aniversario

de las Naciones Unidas en 2020. Un llamado a **alcanzar un futuro compartido** que se cimentara en la paz, la sostenibilidad, la justicia social y la igualdad de género, en el marco de la Agenda 2030.

El **Pacto para el Futuro** fue aprobado por nuestro colectivo en el marco del **Congreso Mundial de Ciudades y Gobiernos Locales Unidos (CGLU)**, en octubre de **2022 en Daejeon**. Este hito fue el final de un proceso de consultas que involucró a todas las partes de nuestra organización alrededor del mundo. La **reflexión colectiva** fue más allá de nuestra red: tuvo también en cuenta a los socios de la sociedad civil y de organizaciones internacionales, y abarcó a las redes del **Global Taskforce de Gobiernos Locales y Regionales** (el colectivo organizado y facilitado por CGLU que agrupa a las principales redes de ciudades y gobiernos regionales del mundo), del que la UCCI es miembro y participa activamente.

Porque el Pacto tiene un mandato que se extiende en el tiempo, pero fija su mirada en un momento en particular: la **Cumbre del Futuro**, que tendrá lugar en el marco de la Asamblea General de la ONU en septiembre de **2024**. La cumbre será un momento fundacional para **re-**

pensar nuestra relación con nuestras comunidades, con la naturaleza y con la democracia, y cómo nos gobernamos colectivamente. La aspiración del movimiento municipalista es que el Pacto por el Futuro sea la contribución territorial ante este encuentro, y la prueba de nuestro compromiso. A su vez, el **Pacto** quiere ser un **llamado de la necesidad de equipar el liderazgo de los gobiernos locales y regionales en la aceleración de las agendas globales** con recursos adecuados y una voz política acorde, que sea escuchada en los procesos de toma de decisión globales.

De ahí que la estrategia liderada por la UCCI, en colaboración con algunas de las ciudades más importantes de Iberoamérica, recogida en estas páginas, sea un paso a celebrar en esta dirección, hacia la meta conjunta de un futuro más justo, igualitario y sostenible.

**Por nuestras comunidades,
nuestro planeta, y nuestra democracia.**

Emilia Saiz
Secretaria General
CGLU

INTRODUCCIÓN

Contexto. El Pacto para el Futuro de CGLU y el compromiso de la UCCI	12
Tres pilares: PERSONAS - PLANETA - GOBIERNO	16
Mecanismos de gobierno innovadores para la sostenibilidad	18
Iniciativa MAPEODS. Metodología	20
Iniciativa MAPEODS. Introducción a las fichas	24

DIAGRAMAS

32	Ciudades seleccionadas
34	Objetivos de Desarrollo Sostenible
36	Pacto de Futuro CGLU
38	Gasto, escala y tiempo de ejecución

FICHAS

Bogotá, Colombia	42
Buenos Aires, Argentina	50
La Paz, Bolivia	60
Montevideo, Uruguay	70
Ciudad de México, México	80
São Paulo, Brasil	90

CONCLUSIONES

Conclusiones y recomendaciones estratégicas	98
--	-----------

ANEXOS

106	Glosario
108	Resumen de casos

bog

caba

paz

INTRODUCCIÓN

Contexto

•

Tres Pilares

mvd

cdmx

sao

mvd

cdmx

sao

Mecanismos



MAPEODS

bog

caba

paz

Contexto

El Pacto para el Futuro de CGLU y el compromiso de la UCCI

La **Conferencia de las Naciones Unidas sobre la Vivienda y el Desarrollo Urbano Sostenible** (Hábitat III) celebrada en Quito, Ecuador, el 20 de octubre de 2016, y refrendada en 2022, aboga por un cambio de paradigma que se fundamenta en la “ciencia de las ciudades”. Se trata de diseñar cualquier intervención urbana en base a una normativa bien definida, y asentada sobre los principios de sostenibilidad, en lo que se refiere a planificación, construcción, desarrollo y gestión de las zonas urbanas.

Esa normativa se basa en cinco pilares:


- **Políticas urbanas nacionales** (una estrategia a nivel nacional, que repliquen las diferentes ciudades)
- **Legislación y normativas urbanas** (un apoyo institucional en forma de legislación que refuerce a quienes diseñan las nuevas estrategias)
- **Planificación y diseño urbano** (toda actuación urbana debe regirse por un plan en armonía con la nueva estrategia)

- **Economía local y finanzas municipales** (un estímulo para las inversiones locales)
- **Implementación local** (se busca el desarrollo de la comunidades locales y el impacto efectivo sobre la ciudadanía).

Los modelos urbanos que se asienten sobre estos principios, serán más efectivos en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Resulta a su vez necesario impulsar acciones que aceleren estrategias urbanas dirigidas a la transformación de las ciudades, así como establecer puentes entre las mismas que faciliten el intercambio en materia de localización, monitoreo y reporte de actuaciones innovadoras y eficaces para el logro de los objetivos.

En este escenario se enmarca el **Foro Político de Alto Nivel sobre Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas** (FPAN), de carácter anual, dirigido a infor-



mar sobre avances conseguidos y retos pendientes. En septiembre de 2023, en Nueva York, tendrá lugar la **Cumbre de los ODS**, donde se hará una revisión crítica de los avances conseguidos en el marco de la Década de la Acción y rumbo a la Cumbre del Futuro de la ONU que tendrá lugar en 2024. En este proceso, será clave el posicionamiento e incidencia de los gobiernos locales en el marco del **Foro de los Gobiernos Locales y Regionales promovido por CGLU**.

El Pacto para el Futuro de la Humanidad (CGLU) se basa en tres ejes esenciales: **Personas** (poner a la persona en el centro, tratando de reducir las brechas sociales), **Planeta** (reequilibrio de la producción y el consumo en pro de la defensa de los bienes comunes y globales) y **Gobierno** (modernizar las democracias a partir de la co-creación entre los diversos agentes sociales). Y así, en base a los cuidados, el intercambio y la solidaridad, se aspira a conquistar nuevos estándares de calidad

de vida, alcanzar el acceso universal a los servicios e implementar nuevas formas de gobierno con un enfoque holístico.

La UCCI, por su parte, se compromete con estos objetivos en su apoyo a la implementación de las agendas globales de desarrollo, con atención a la Agenda 2030 y los ODS.

Su **Estrategia 2021-2024** incide en el fomento del fortalecimiento de la acción internacional de las ciudades y la cooperación técnica entre ellas. Para eso se impulsan y promueven sus **proyectos de Cooperación Técnica, dirigidos a identificar buenas prácticas y a intercambiar conocimiento sobre aquellas políticas promovidas por las ciudades UCCI** que resulten innovadoras en lo que al logro de los ODS se refiere.

La cooperación ciudad – ciudad es uno de los compromisos de la UCCI, que contribuye de esta manera a esa nueva gober-

nanza que la CGLU aspira a consolidar. Ejemplos de ello son los siguientes proyectos:

- **“Estrategia para el seguimiento y evaluación de los ODS en ciudades UCCI”** (2021, promovido por São Paulo y con CDMX y Ciudad de Buenos Aires como asociadas): intercambio de experiencias y estudio para la mejora y consolidación de estrategias de control de los ODS a partir de encuestas, talleres de intercambio, capacitación y mejora por parte de directivos con capacidad de control y localización de la Agenda 2030. Esos directivos se han convertido en agentes multiplicadores para la capacitación de otros funcionarios, en un ejemplo de un efecto en cascada de una buena práctica.
- **“Economía circular como mecanismo innovador para la implementación de la Agenda 2030”** (2022, promovido por São Paulo y con Bogotá, Ciudad de Buenos Aires y Montevideo como asociadas): intercambio entre ciudades para generar conocimiento, tanto de carácter técnico como político, para la promoción de la economía circular como mecanismo efectivo de implementación de la Agenda 2030. Como resultado, un manual de buenas prácticas para funcionarios que demuestra el carácter práctico del proyecto.
- **“Impulsando la sensibilización de la Agenda 2030 a nivel territorial para la localización de los ODS”** (2022, liderado por Montevideo y con Barcelona, São Paulo y La Paz como asociadas): una Guía de Sensibilización a escala local sobre los ODS, que incluye recomendaciones específicas para la organización de actividades prácticas de sensibilización en el territorio con la sociedad civil a partir de los aprendizajes obtenidos del intercambio de experiencias entre las ciudades participantes.
- **“Sensibilización y seguimiento de la Agenda 2030 local”** (2023, promovido por Montevideo y con La Paz, Barcelona, Ciudad de Buenos Aires, CDMX y Bogotá como socias): intercambiar experiencias y aprendizajes en torno a los Sistemas de Monitoreo Local (SML) recopiladas en una Guía de sistematización de lecciones aprendidas y realización de un curso formativo para funcionarios y técnicos de las ciudades sobre Agenda 2030 y Localización.

En base a los cuidados, el intercambio y la solidaridad, se aspira a conquistar nuevos estándares de calidad de vida, alcanzar el acceso universal a los servicios e implementar nuevas formas de gobierno con un enfoque holístico.

Cfr. Pacto para el futuro de la humanidad, CGLU.

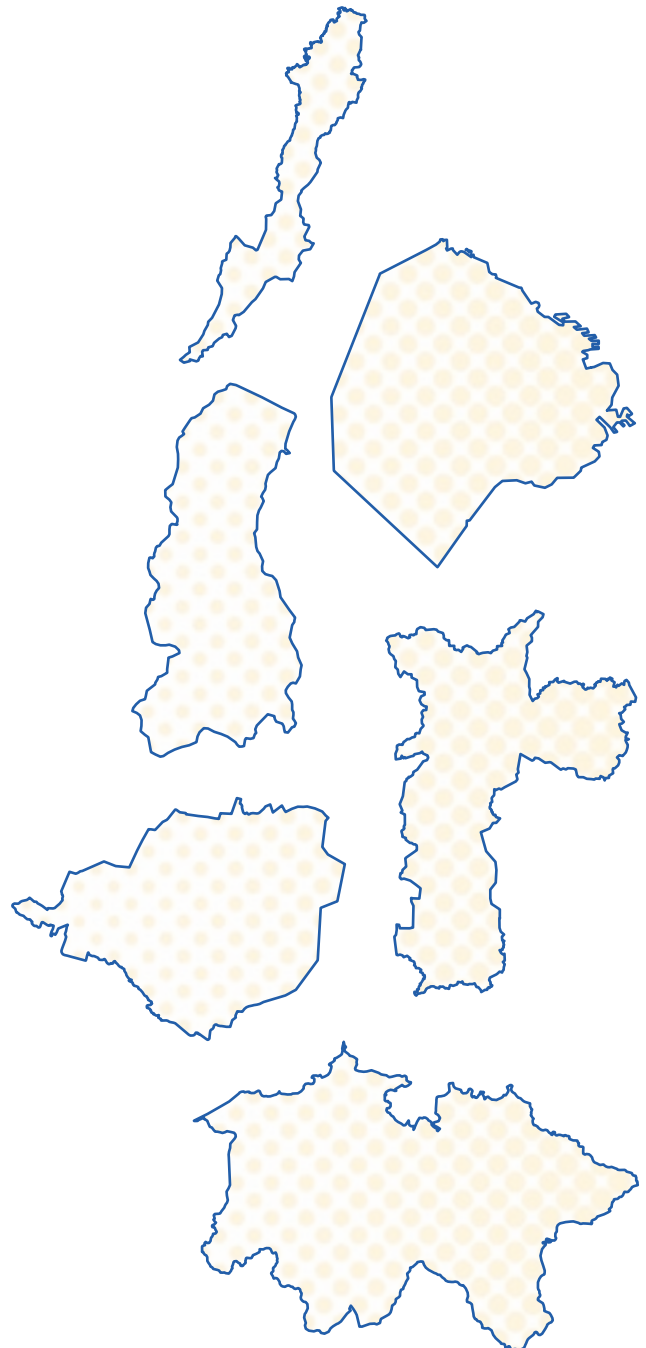
Tres pilares ↗

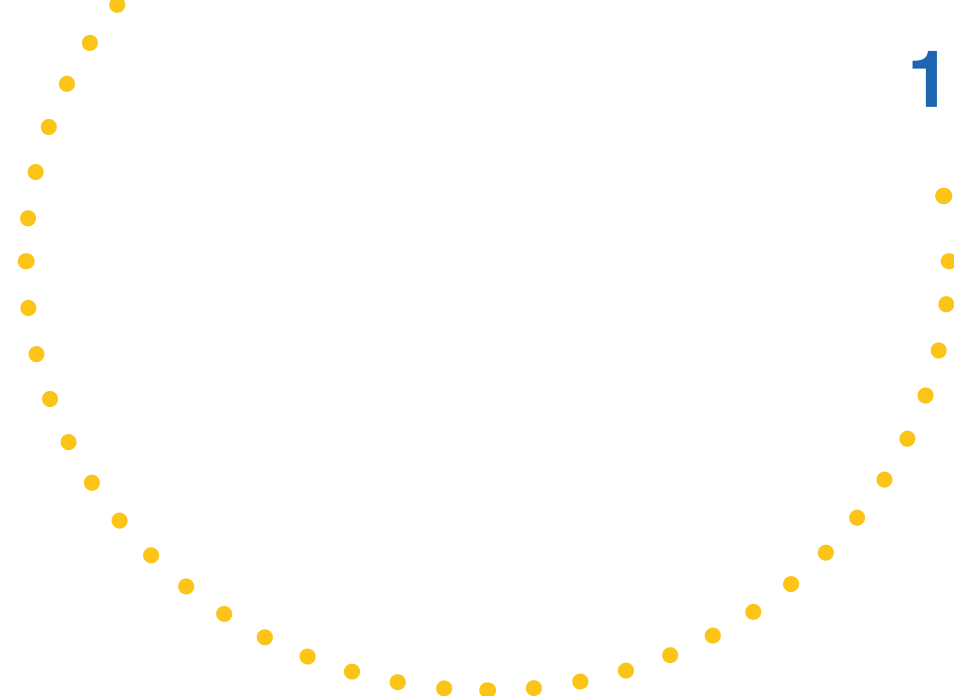
Personas - Planeta - Gobierno

El centro de las ciudades son las **PERSONAS** y las personas se deben a las **ciudades que habitan**. Se trata de un proceso bidireccional en el que priman dos principios: **el principio del CUIDADO** y el de **RESPONSABILIDAD**.

Hans Jonas se refiere a la **responsabilidad** como aquella norma moral, voluntaria y decidida que impide que el ser humano, al que la tecnología y la economía le ofrecen una fuerza y impulso infatigables, se dirija al desastre. Su primera preocupación es el cuidado del **PLANETA**, como escenario compartido por todos los seres humanos.

Un consumo y una producción responsables son necesarios, pero también una **renovada comprensión de nuestra relación con el entorno natural, la habitabilidad de nuestras ciudades y la recuperación de la escala humana** (velocidad, extensión y profundidad de las





relaciones). De alguna forma, entendemos PLANETA como un *oikós* compartido, un contexto común del que todos formamos parte y sobre el cual todos influimos.

Mas no tendría sentido cuidar el planeta, y no cuidar a las PERSONAS que lo habitan. El principio de la responsabilidad y el del cuidado se extiende, naturalmente, a los seres humanos, quienes se nos muestran como nuestros “semejantes”.

El reconocimiento universal de los derechos humanos no es un artificio, sino la constatación de la dignidad universal de las personas. Cuando la precariedad hace acto de presencia, es donde se descubre el valor del cuidado; cuando la injusticia y la desigualdad afloran, es cuando se percibe la importancia de la responsabilidad en la toma de decisiones. Al fin, **cuidado y responsabilidad**

se conjugan en el principio de SOLIDARIDAD, ese compromiso con el bien del otro, aunque el bien propio esté resuelto.

Cuidado, responsabilidad y solidaridad son principios que reflejan una *forma mentis* y que exigen un *bonum facere*, una determinada manera de hacer.

Las sociedades humanas deben gestionarse en torno a estos principios para una convivencia pacífica. Si se quiere avanzar hacia modelos más justos, equitativos e inclusivos, es necesario que la sociedad se asiente sobre dos elementos: un **gobierno competente**, que rinda cuentas y ejerza el poder con determinación y diplomacia, y una **ciudadanía participativa** que no delegue su propia responsabilidad política. Todo ello habla de una manera de comprender el **gobierno** de una sociedad o, en sentido más amplio, su **gobernanza**.

Mecanismos de gobierno innovadores para la **sostenibilidad**

Si se pretende alcanzar un modelo de gobernanza que pivote en torno a los **principios de cuidado, responsabilidad y solidaridad**, es necesario diseñar herramientas que sirvan a tal fin. En concreto, son necesarios:

1. MECANISMOS DE GOBERNANZA NECESARIOS PARA EL LOGRO DE LOS OBJETIVOS. El Pacto pone a las personas y al planeta que habitamos en el centro, estableciendo hasta veinte objetivos (diez por eje) a alcanzar; son las personas y el planeta los que han de ser cuidados, preservados, defendidos. Pero siendo las personas y el planeta sujeto y objeto del Pacto, la Gobernanza es el mecanismo necesario para que ese cuidado sea efectivo. Mas sin instituciones sólidas (ODS16) y sin alianzas consolidadas (ODS17) -no ya entre todos los agentes sociales, sino internas, entre los diferentes organismos de las ciudades-, ¿cómo cuidar a quienes deben ser cuidadas?

2. INNOVACIÓN Y CIUDADES SOSTENIBLES. Nuevos tiempos requieren usos nuevos, no siendo suficientes ciertos ajustes sobre las formas tradicionales de actuación, sino que se requiere la creación de usos nuevos que aporten valor y sean eficaces. Eso supone un ejercicio de innovación, una apuesta por la investigación y un desarrollo de infraestructuras básicas (ODS9) que demanda transdisciplinariedad, cooperación, disrupción y creatividad, orientados a convertir las ciudades en lugares realmente sostenibles (ODS11) en lo social, lo económico y lo medioambiental.

Resumiéndolo en un solo concepto, buscamos MECANISMOS DE GOBERNANZA INNOVADORES PARA LA SOSTENIBILIDAD. ¿Cómo se relacionan estos mecanismos con la tríada Personas – Planeta – Gobierno?

A. PERSONAS – INTELIGENCIAS COLECTIVAS

La persona en el centro supone contar con las personas para saber qué necesitan y cómo atenderlas adecuadamente. *¿Cuáles son los procesos de escucha de las ciudades? ¿Fomentan el diseño de políticas de arriba abajo o de abajo arriba? ¿Podría implicarse más a la ciudadanía? ¿Es viable? ¿Es deseable? ¿Qué herramientas de escucha usan? ¿La escucha sólo tiene lugar una vez?*

B. PLANETA – COMUNIDADES SOSTENIBLES

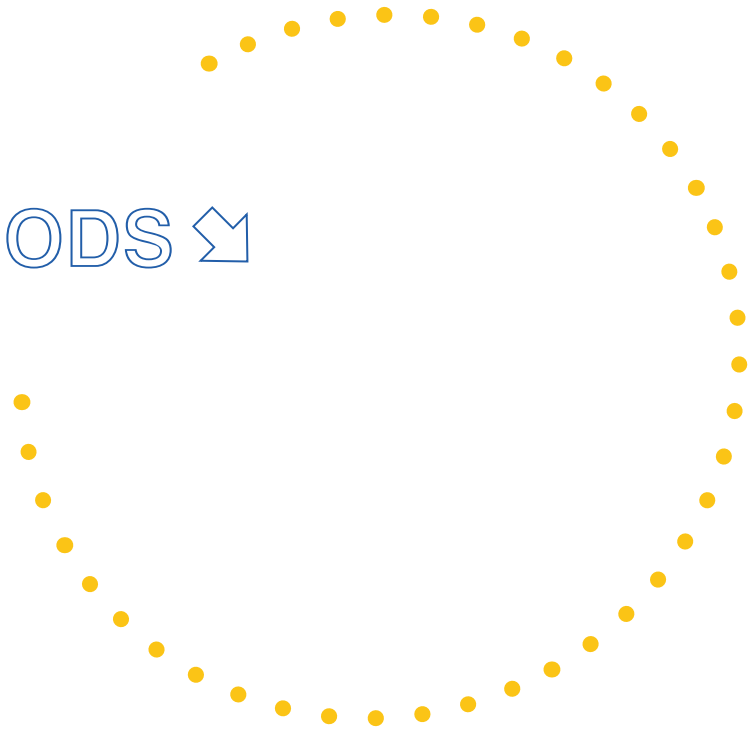
La sostenibilidad es un imperativo legal y una exigencia moral. Sabemos que tenemos un gran reto social, económico y ambiental que requiere nuevas miradas, nuevos protocolos, nuevos procesos, nueva normativa y una nueva cultura de convivencia, de producción y de consumo. Eso demanda una nueva agenda urbana, una nueva estrategia de ciudad. *¿En base a qué criterios? ¿Cuáles son las líneas estratégicas de las ciudades? ¿Cómo se diseñan? ¿Quiénes son los referentes? ¿Cómo se concretan las ideas en acciones y cómo se miden éstas?*

C. GOBIERNO – ALIANZAS INTERNAS

Es necesario comprender que las alianzas para alcanzar los objetivos no es sólo una cuestión de relaciones entre lo público y lo privado, la academia y la sociedad civil. Hay unas alianzas más importantes, si cabe, que son las que suceden dentro de la administración, pues son las que permiten o impiden que las políticas públicas sean exitosas (o siquiera, que sean). *¿Existe una cultura de cooperación entre las administraciones y los servidores públicos? ¿Es excesiva la burocracia? ¿Podría reducirse? ¿Cómo se sirve mejor a los ciudadanos? ¿Se reparte el poder? ¿Cómo?*

Iniciativa MAPEODS ↙

Metodología



El planteamiento realizado hasta este punto sirve como marco de comprensión del alcance y del propósito de este proyecto. Como dice su título, se trata de un trabajo de análisis, recopilación, síntesis y presentación de **soluciones innovadoras para acelerar la localización, como parte de la estrategia de la UCCI en el marco del Pacto Para el Futuro de CGLU.**

Para realizar dicho estudio, se procede a la **elaboración de un estudio analítico comparativo** de localización, análisis orientación de buenas prácticas de gobernanza (diálogo, alianzas, trabajo cooperativo) aplicadas a experiencias de innovación (I+D+i) y desarrollo de infraestructuras orientadas a modelos de gestión urbana sostenible.

Son seis ciudades UCCI las que participan, a razón de representatividad y diversidad geográfica – **Ciudad de México (CAMC); Bogotá, La Paz (Región Andina); Buenos Aires, Montevideo, São Paulo (Cono Sur)** –, estudiando experiencias que hayan sido efectivamente innovadoras, transformadoras y medibles con impacto constatable en territorio, es decir, que **hayan sido implementadas y validadas como eficaces para la consecución de los ODS.**

Los elementos clave que han servido a la hora de realizar la definición de las experiencias han sido aquellas que han diseñado estrategias institucionales innovadoras y con reportes de calidad suficientes (ODS16), han conseguido la

Son seis ciudades de la UCCI las que participan, a razón de representatividad y diversidad geográfica.

coordinación institucional entre áreas de gobierno y alianzas estratégicas multi-actor y multinivel (ODS17) y han implementado procesos de monitoreo, evaluación, digitalización y open data (ODS9), así como acciones de sensibilización, educación y comunicación entre los agentes de la sociedad civil.

Para analizar los antecedentes y estados de situación con relación a los procesos innovadores de localización de los ODS en el ámbito iberoamericano, y reflejar un primer esbozo sobre los principales mecanismos e instrumentos de seguimiento de ODS a nivel territorio en las ciudades UCCI priorizadas, se procede a **comunicarse con esas ciudades para explicar el contexto del proyecto y solicitar in-**

formación relevante y actualizada de cara a un primer estado del arte. Se sigue el siguiente guión (tabla en la página siguiente).

Una vez que se analiza la documentación y se seleccionan las acciones sobre las que se desea profundizar, se procede a **convocar a las ciudades a una segunda entrevista en profundidad con nuevos expertos en las materias correspondientes.**

El resultado del análisis se refleja como instrumento de sistematización en las **fichas** que se presentan a continuación.

01

¿Existe un plan estratégico de gestión de ODS de la ciudad? En caso afirmativo, ¿cuáles son sus líneas maestras?

02

Dentro del plan estratégico, ¿podría identificar aquellas estrategias focalizadas en el ODS9, relacionadas con la innovación y la infraestructura?

03

De esas estrategias focalizadas en el ODS9, ¿podría indicar su impacto sobre el ODS11 (ciudades sostenibles), en tanto en cuanto hayan supuesto una mejora fáctica en las condiciones de vida de los ciudadanos?

04

De las anteriores acciones que vinculan ODS9 y ODS11, ¿podrían indicar los agentes que han participado en el diseño, toma de decisiones, ejecución y evaluación (en sintonía con el ODS17 -alianzas para la consecución de los objetivos)?

05

Dentro de esas alianzas, ¿han participado diferentes agentes municipales y/o provinciales-estatales? (Para evaluar las sinergias dentro de la Administración en consonancia con el ODS16, que promueve el fortalecimiento de las instituciones).

06

¿Qué conexiones existen entre sus estrategias de gestión municipal de los ODS y el Pacto para el Futuro de la CGLU? pactoparaelfuturodecglu.pdf (uclg.org)

07

Para finalizar: ¿podría indicar algunas evidencias del impacto de sus estrategias en las acciones mencionadas? (Construcción VLR, mecanismos de Monitoreo, sensibilización).

08

Si estima oportuno compartir documentación relevante previa a la entrevista, puede compartir el archivo y/o vínculo por este medio.

Iniciativa MAPEODS ↙

Introducción a las fichas

Las acciones seleccionadas reflejan diferencias considerando el tamaño de las ciudades, su población, su renta per cápita, su realidad socio-económica, su estabilidad política y su tradición en el diseño e implementación de políticas públicas innovadoras.

Este proyecto, sin embargo, se concentra en los elementos compartidos, en **aquellos aspectos que resultan transversales a las acciones y que permiten observar**

patrones comunes más allá de las peculiaridades locales.

Las fichas sistematizan las acciones innovadoras, aportan datos sobre las políticas públicas que soportan estas experiencias y presentan resultados concretos sobre el impacto de esas iniciativas en el territorio.

Esos elementos conectan con la tríada Personas – Planeta – Gobierno, en base a tres componentes:

01

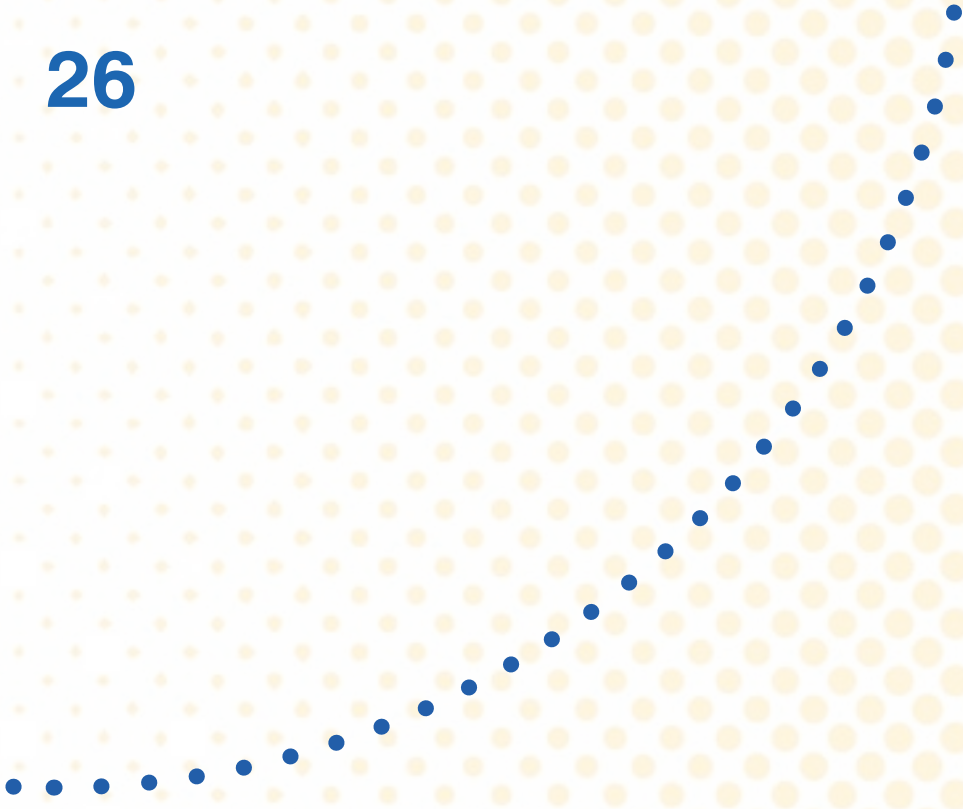
Localización (VLR): proceso por el que se define, aplica y elabora un seguimiento de las estrategias locales encaminadas a alcanzar los objetivos y metas de desarrollo sostenible.

02

Sensibilización: estrategias dirigidas a la concienciación ciudadana en torno a la pretensión y el alcance de la estrategia de desarrollo sostenible.

03

Monitoreo: herramientas dirigidas a la definición de indicadores, medición del impacto y evaluación de las estrategias para el cumplimiento de los ODS.



PERSONAS +
PLANETA +
GOBIERNO =
PACTO

A) PERSONAS / COMPROMISO 2 DEL PACTO

Ninguna de las acciones seleccionadas en las fichas olvida **poner a las personas en el centro de las políticas públicas**. Algunas de ellas responden, específicamente, al segundo compromiso del Pacto, aquel que aboga por el “fomento del acceso universal y equitativo a los servicios públicos, incluyendo la vivienda, la salud, la educación y la participación en la vida cultural y política” [Pacto para el futuro de la humanidad. Declaración política de Daejeon, pág. 10].

En particular, Bogotá aboga por el cuidado (Manzanas del Cuidado), Buenos Aires por la seguridad y el empoderamiento (LAB Rodrigo Bueno), La Paz por la inserción de barrios vulnerables (Barrios de Verdad), Montevideo por la alfabetización (Bibliotecas Itinerantes), Ciudad de México (CDMX) por el fomento de la formación básica (Pilares) y São Paulo por el desarrollo sostenible de áreas rurales (Sampa + Rural).

Se detecta en estas políticas públicas una apuesta por el cuidado de las personas, en forma de empoderamiento por la vía de la **formación** (educación básica, formación complementaria, economía familiar), de la **inserción social** y de la **integración de las periferias**.

COMPROMISOS COMPLEMENTARIOS 4, 7 Y 8 [Pacto, pág. 10]: las acciones seleccionadas fomentan la **creatividad y la calidad de vida en el centro** (generando espacios de encuentro que refuerzan los vínculos ciudadanos) [compromiso 4], **contribuyen a que las mujeres y niñas estén capacitadas para alcanzar su potencial como ciudadanas** (diseñando políticas dirigidas al empoderamiento femenino) [compromiso 7] y **crean entornos más seguros por la vía de la participación cívica** [compromiso 8].

B) PLANETA / COMPROMISO 1 DEL PACTO

A pesar de que todas las acciones seleccionadas tienen una relación directa o indirecta con el cuidado del planeta, algunas de ellas responden de manera particular al compromiso 1 del Pacto, que aboga por el “rediseño de la planificación urbana para dar respaldo a unas prácticas más sostenibles y justas para todos los ciudadanos”.

Así, Bogotá apuesta por un proyecto de radical transformación de la ciudad por la vía de la movilidad sostenible y la renaturalización (Corredor Verde Séptima), Buenos Aires por la ampliación de parques públicos en comunas periféricas (Abasto Cultural), La Paz por una movilidad más funcional (Pumakatari y Chikititi), Montevideo por el fomento y facilidad para el reciclaje (Ecocentros fijos), México por el acceso al agua potable (Cosecha de Lluvia) y la energía renovable (Ciudad Solar) y São Paulo por la reforestación y la ampliación radical de zonas verdes en la ciudad (Bosques Urbanos de Conservación).

COMPROMISOS COMPLEMENTARIOS 4, 5 Y 6 [Pacto, pág. 14]: las iniciativas escogidas avanzan hacia la **protección de la biodiversidad**, capacitando a las comunidades locales (diseñando proyectos de reciclaje comunitario, de recolección de agua potable) [compromiso 4], hacia la **transición a formas de energía renovable** (apostando por lo solar, la reducción de la huella de carbono) [compromiso 5] y hacia la **mejora de la movilidad** (apuesta por una movilidad más eficiente, por el transporte público y por la adecuación de las vías) [compromiso 6].

C) GOBIERNO / COMPROMISOS 4 Y 5 DEL PACTO

Si algo podemos destacar de todas y cada una de las acciones, es que **no han podido ser posibles sino gracias a la cooperación ente diferentes áreas de gobierno en base a los principios de colaboración, al modo de alianzas *ad intra***. Las fichas reflejan esas interacciones, en una manifestación del compromiso 4 [Pacto, pág. 18]: “Fortalecer las instituciones públicas para potenciar la protección de nuestros bienes comunes globales y la disposición de bienes públicos”.

Al mismo tiempo, se observa que en la mayoría de las ocasiones se establecen **otro tipo de alianzas con otros agentes, especialmente colectivos ciudadanos, empresas del sector privado, instituciones públicas de otros países o la academia**, siendo fieles al compromiso 5 [Pacto, pág. 18]: “Implicar a la comunidad científica, a la sociedad civil y a las comunidades locales en el proceso de formulación de políticas y de toma de decisiones”.

Las fichas reflejan, pues, **cómo en el ámbito iberoamericano se diseñan e implementan políticas públicas innovadoras y ejemplares**. Ya sean estrategias institucionales comprometidas con la sostenibilidad, proyectos de digitalización dirigidas a la inclusión, modelos de datos abiertos que contribuyen a orientar políticas transversales, reportes voluntarios de calidad contrastada o coordinación entre áreas de gobierno y con diferentes alianzas multi-agente, la región iberoamericana demuestra que sabe hacer y hace, y que responde a los compromisos adquiridos, como es el Pacto para el Futuro.

bog

caba

paz

DIAGRAMAS

Ciudades · ODS · Pacto CGLU

mvd

cdmx

sao

mvd

cdmx

sao

• Gasto

• Escala

• Tiempo

bog

caba

paz

32

CIUDAD DE MÉXICO

MÉXICO



BOGOTÁ

COLOMBIA



LA PAZ

BOLIVIA



BUENOS AIRES

ARGENTINA



#bog01. Manzanas del cuidado
#bog02. Plan estadístico distrital
#bog03. Corredor verde Séptima

#caba04. Distrito tecnológico
#caba05. BOTI
#caba06. Ba Lab ODS +16
#caba07. Parque de la Estación/Abasto cultural

#paz08. Pumakatari y Chikititi/ Mi Teleférico
#paz09. Barrios de verdad y Mil colores
#paz10. Chukuta Online
#paz11. Planta de tratamiento de residuos

#mvd12. Bibliotecas itinerantes
#mvd13. Ecocentros fijos
#mvd14. Montevideo Lab
#mvd15. Montevi-data

#cdmx16. Puntos de acceso wifi
#cdmx17. PILARES
#cdmx18. Programa de cosecha de lluvia
#cdmx19. Programa ciudad solar

#sao20. Panel de monitoreo de la Agenda 2030
#sao21. Bosques urbanos de conservación
#sao22. Sampa + Rural





ESPAÑA
PORTUGAL



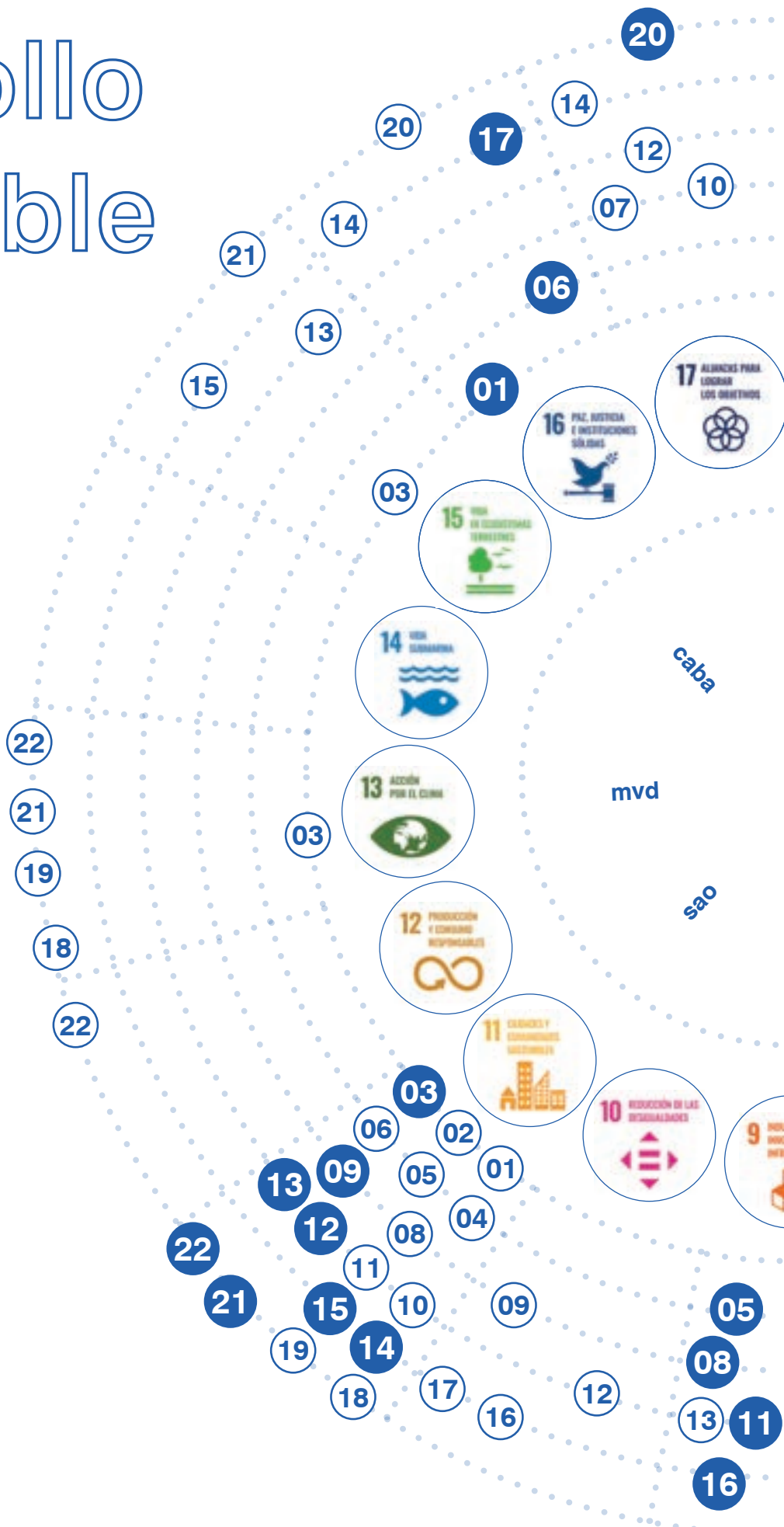
SÃO PAULO



MONTEVIDEO

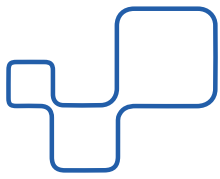
Ciudades
seleccionadas

Objetivos de desarrollo sostenible

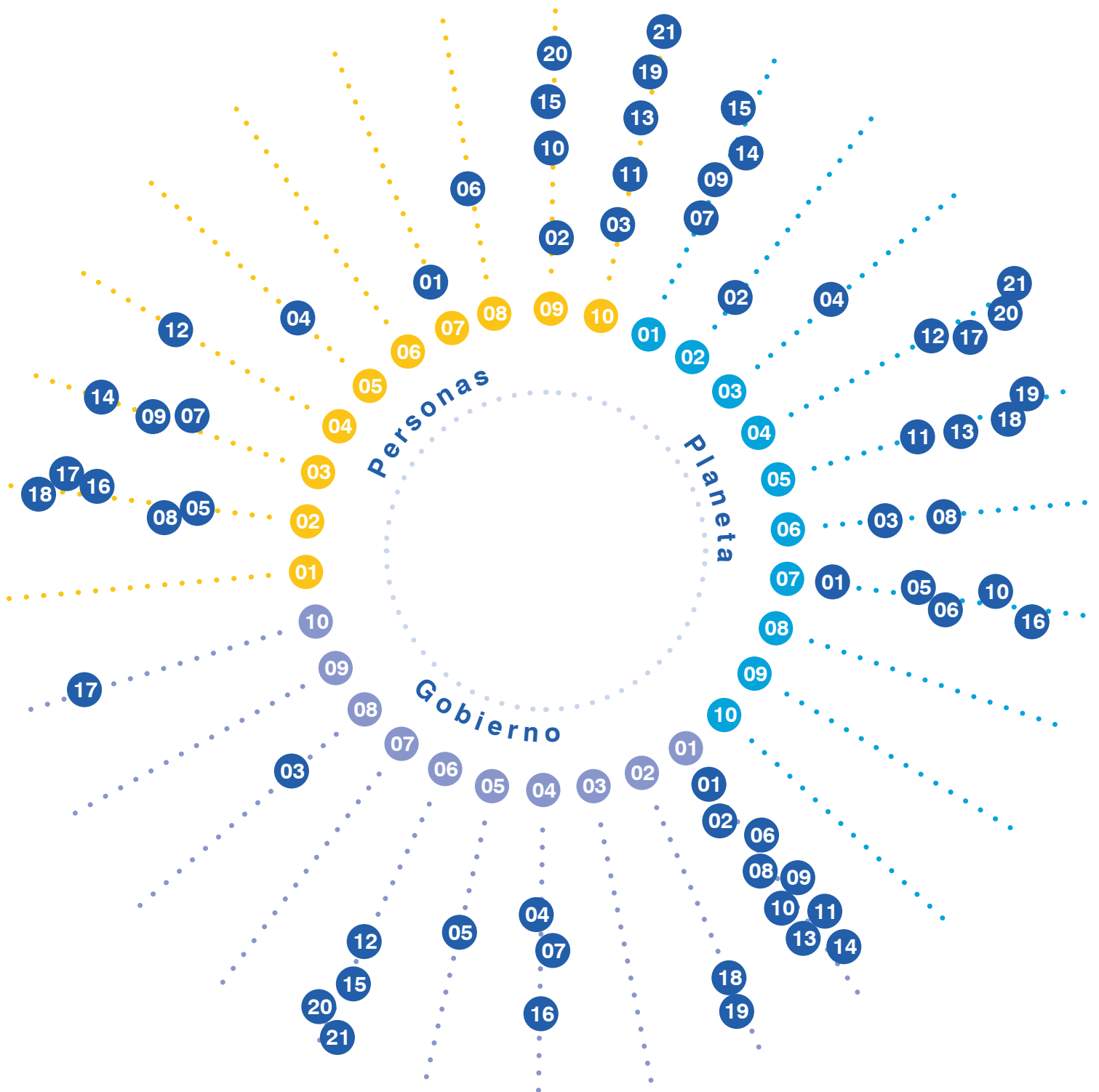


- Código de proyecto
- XX** ODS principal
- **XX** ODS secundarios

Pacto para el futuro



CGLU



Manzanas del cuidado 01
Plan Estadístico Distrital 02 **Bogotá**
Corredor Verde Séptima 03



Pumakatari y Chikiti 08
Barrios de verdad y mil colores 09 **La Paz**
Chukuta Online 10
Planta de residuos sólidos 11



Puntos de acceso WIFI 16
Pilares 17 **Ciudad de México**
Cosecha de lluvia 18
Ciudad Solar 19



Distrito tecnológico 04
BOTI 05 **Buenos Aires**
BA LABS ODS16 06
Parque de la Estación 07



Bibliotecas itinerantes 12
Ecocentros fijos 13 **Montevideo**
Montevideo LAB 14
Montevidata 15



Panel de monitoreo - Agenda 2030 20 **Sao Paulo**
Bosques Urbanos de Conservação 21
Sampa + Rural 22



Personas

- 01 Garantizar la igualdad de derechos y oportunidades para todos y respetar y celebrar la diversidad.
- 02 Fomentar el acceso universal y equitativo a los servicios públicos, incluyendo la vivienda, la salud, la educación y la participación en la vida cultural y política.
- 03 Promover la participación informada y sostenida de los ciudadanos en la vida pública y en la toma de decisiones promoviendo la libertad de expresión y de conciencia y la expresión artística.
- 04 Centrarse en el desarrollo humano con la cultura, la paz, la creatividad y la calidad de vida en el centro.
- 05 Garantizar un trabajo decente y una remuneración justa para todos, basándose en el respeto de los principios de subsidiariedad, responsabilidades compartidas y aplicación colaborativa, y el espíritu empresarial.
- 06 Promover el papel de las asociaciones de voluntarios, y facilitar el cuidado a través de actividades de voluntariado.
- 07 Garantizar que las mujeres y las niñas estén plenamente capacitadas para alcanzar su pleno potencial como ciudadanas y fomentar una forma feminista de hacer política.
- 08 Contribuir a que los ciudadanos vivan en entornos seguros, pacíficos y libres de violencia, incluso en el ámbito doméstico.
- 09 Fomentar la información y los datos abiertos y verificables para promover la inclusión, la educación y la comunicación.
- 10 Respetar la salud del planeta y el bienestar de las generaciones futuras.

Planeta

- 01 Rediseñar la planificación urbana para dar respaldo a unas prácticas más sostenibles y justas para todos los ciudadanos.
- 02 Reflejar los costes reales y íntegros de la producción de bienes y servicios, y no externalizar sus costes y/o efectos.
- 03 Promover políticas de desarrollo económico local que fomenten nuevos indicadores basados en la calidad de vida y el bienestar en lugar de en el crecimiento o el rendimiento económico, y conectar sistemas de ciudades con los traspases que las rodean.
- 04 Capacitar a las comunidades locales para que desempeñen un papel esencial en la protección de la biodiversidad, el agua, el medio ambiente y el planeta, y regenerar empleo local y optimizar recursos para mejorar la calidad de vida y proteger el medio.
- 05 Iniciar la transición a sistemas de energías renovables como prioridad imperiosa para un futuro más sostenible y justo.
- 06 Fomentar sistemas de movilidad urbana que prioricen el movimiento efectivo y asequible de todas las personas, a la vez que se protege el medio urbano.
- 07 Proporcionar servicios esenciales accesibles a todas las personas en la proximidad con el menor desplazamiento posible.
- 08 Promover sistemas alimentarios sostenibles e inclusivos gestionados y mejorados por todas las esferas de gobierno, que aseguren el acceso y la calidad de los alimentos, la seguridad alimentaria, la soberanía y la resiliencia.
- 09 Aprovechar el potencial de la economía de la rosquilla para pasar de modelos destructivos a modelos restauradores.
- 10 Identificar mecanismos para rectificar la distribución de beneficios y cargas medioambientales, históricamente descompensados, y cocrear sistemas de resiliencia.

Gobierno

- 01 Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.
- 02 Asegurar una presupuestación transparente para facilitar la generación equilibrada de ingresos y una preciación equitativa para todos los servicios, y asegurar que las políticas gubernamentales equilibren las necesidades a largo plazo de la ciudadanía y el planeta.
- 03 Proteger y promover todas las instituciones públicas, garantizar la integridad del sistema judicial, y asegurar el acceso igualitario para ciudadanas y ciudadanos.
- 04 Fortalecer las instituciones públicas para potenciar la protección de nuestros bienes comunes globales y la disposición de bienes públicos.
- 05 Implicar a la comunidad científica, a la sociedad civil y a las comunidades locales en el proceso de formulación de políticas y de toma de decisiones.
- 06 Promover fuentes de información veraces, independientes y responsables para luchar contra la difusión de desinformación, que alimenta la polarización y ensancha la división cultural, especialmente en la esfera digital y para combatir los discursos de odio, las amenazas y la violencia.
- 07 Instar a un liderazgo feminista y a la compartición del poder en todos los niveles de gobierno.
- 08 Reforzar las finanzas locales y replantear la arquitectura fiscal para asegurar flujos de ingresos seguros para una mejor planificación e inversión a nivel local.
- 09 Contribuir al fortalecimiento del multilateralismo a través de una participación significativa en las agendas globales, así como en los organismos de toma de decisión a nivel mundial.
- 10 Pivotar el papel de los gobiernos locales y regionales en relación con el futuro del empleo, más allá de legislaciones y la provisión de puestos de trabajo, reconociendo el concepto de tiempo como divisa y su falta como forma de exclusión que debe abordarse.

Gasto, escala y tiempo de ejecución

- 01 Manzanas del cuidado
- 02 Plan estadístico distrital
- 03 Corredor verde Séptima

Bogotá



- 04 Distrito tecnológico
- 05 BOTI

Buenos Aires



- 06 BA LABS ODS16 Rodrigo Bueno
- 07 Parque de la Estación

- 08 Pumakatari y Chikititi
- 09 Barrios de verdad y mil colores
- 10 Chukuta Online
- 11 Planta de residuos sólidos

La Paz



- 12 Bibliotecas itinerantes
- 13 Ecocentros fijos
- 14 Montevideo LAB
- 15 Montevidata

Montevideo



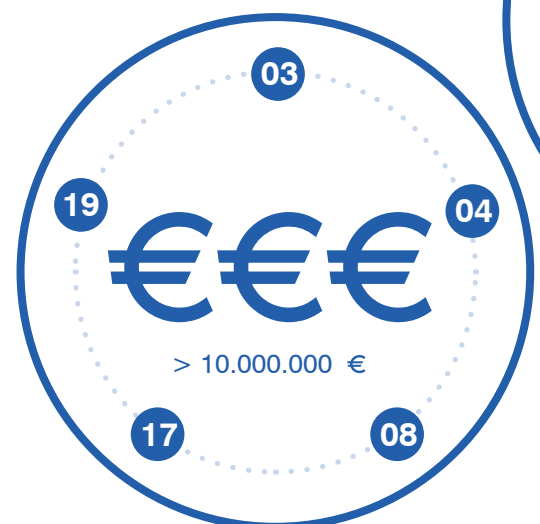
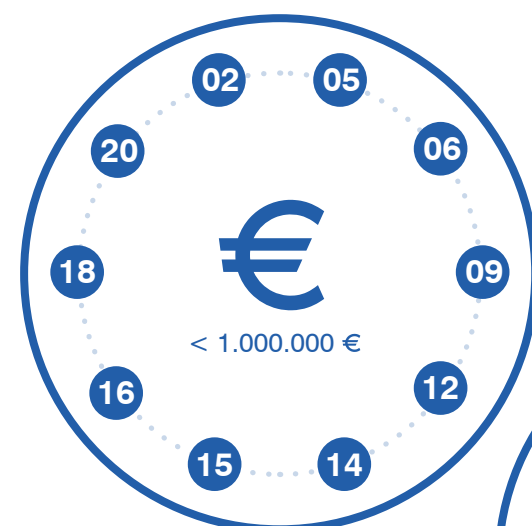
- 16 Puntos de acceso WIFI
- 17 Pilares
- 18 Cosecha de lluvia
- 19 Ciudad Solar

Ciudad de México



- 20 Panel de monitoreo - Agenda 2030
- 21 Bosques Urbanos de Conservação
- 22 Sampa + Rural

São Paulo

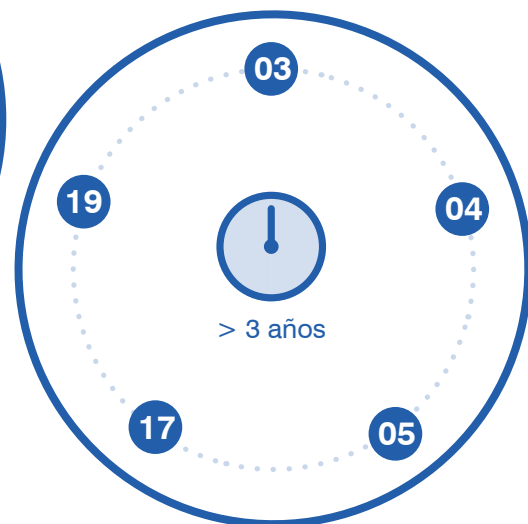




Escala



Gasto



bog

caba

paz

FICHAS

Bogotá · Buenos Aires · La Paz · Mont

mvd

cdmx

sao

mvd

cdmx

sao

evideo · Ciudad de Mexico · São Paulo

bog

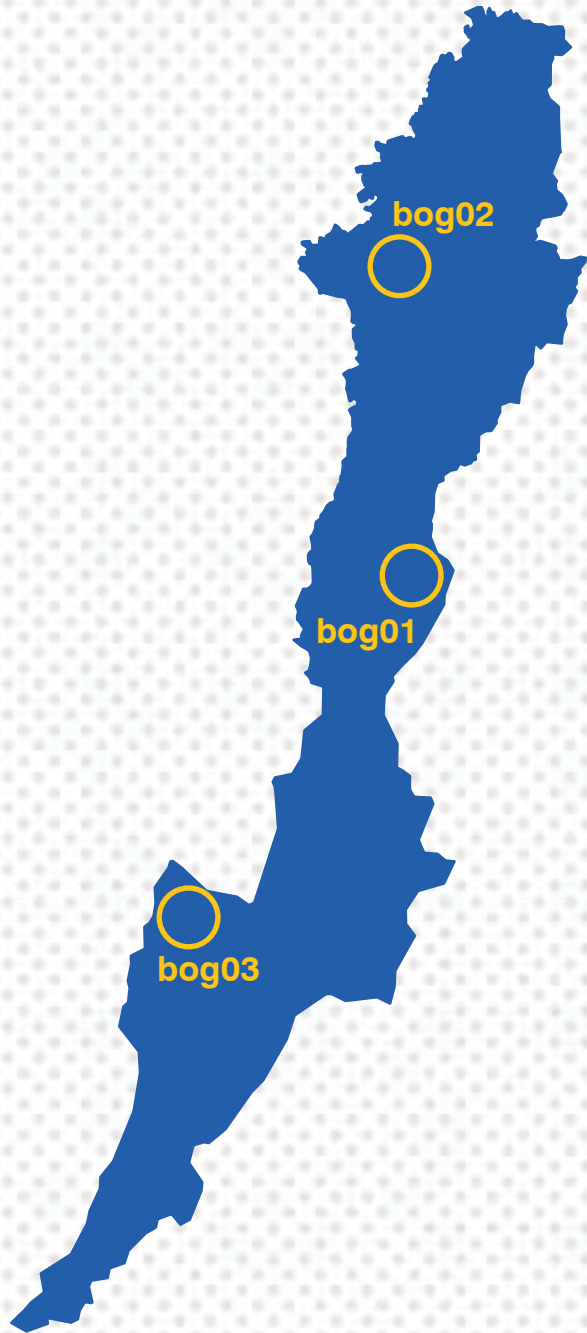
caba

paz



Bogotá

 Colombia



**ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ**
7.834.167 habs. (2021)

Presenta VLR:
*Reporte Local Voluntario
de Bogotá 2022*

ACCIÓN INTERNACIONAL





Manzanas del Cuidado

Categoría: **16 - Paz, justicia e instituciones sólidas**

Año de inicio: **2020**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Plan Estadístico Distrital

Categoría: **09 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2016**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Corredor Verde Séptima

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2020**

Situación actual: **Diseño y consulta pública**

Descripción

Concentra programas y servicios de cuidado, nuevos y existentes, con un criterio de proximidad que permite que las personas puedan acceder a ellos sin tener que caminar más de 20 minutos. Forma parte del Sistema distrital de cuidados.

Retos

El trabajo de cuidado no es remunerado, ni debidamente reconocido. La “pobreza de tiempo” de las mujeres es una causa estructural de la desigualdad de género y se traduce en una pérdida considerable de participación política.

Objetivos

Relevar a las personas cuidadoras de las labores de cuidado no remuneradas que tienen sobre sus hombros y así puedan construir su proyecto de vida.

Impactos

Hasta el 2021, fueron beneficiadas 53.178 personas. Entre ellas 1875 mujeres se formaron en herramientas ofimáticas, 88 culminaron su bachillerato, 420 aprendieron a crear y manejar su propio negocio, 2284 se vincularon a clases de deporte.

Enlaces de interés

- 01 Manzanasdelcuidado.gov.co
- 02 Culturaciudadana.gov.co
- 03 Bogota.gov.co

Área de gobierno

Secretaría Distrital de la Mujer

Agentes

Observatorio de Mujeres y Equidad de Género.

Consejo Consultivo de Mujeres.

Consejo Distrital de Discapacidad.

Consejo Distrital de Sabios y Sabias.

Comisión Consultiva de Bogotá de Comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras.

Consejo Consultivo LGBT, organizaciones de cuidadoras y cuidadores.

Marcadores



6 manzanas/año



19 manzanas (4000/7000 personas)

#cuidados

#pobreza de tiempo

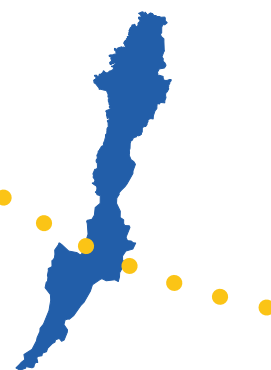
#desigualdad de género

#ciudad cuidadora

#empoderamiento

#bog01

Manzanas del cuidado



Fuente: Cortesía de la Secretaría Distrital de la Mujer.

Personas

07

Garantizar que las mujeres y las niñas estén plenamente capacitadas para alcanzar su pleno potencial como ciudadanas y fomentar una forma feminista de hacer política.

Planeta

07

Proporcionar servicios esenciales accesibles a todas las personas en la proximidad con el menor desplazamiento posible.

Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

ODS



Descripción

El Plan Estadístico Distrital es un instrumento que se estructura a partir de 7 estrategias y 36 acciones. Permite identificar aquellas fortalezas y debilidades de la información estadística, con el objetivo de que la ciudadanía y las entidades de gobierno del nivel nacional, territorial, sectorial e institucional establezcan una hoja de ruta para el desarrollo y fortalecimiento de la actividad estadística del territorio.

Retos

Proveer a la ciudadanía de información estadística estandarizada de alta calidad para la toma de decisiones.

Objetivos

Fortalecer la capacidad estadística del gobierno, permitiendo el acceso a toda la información necesaria para la toma de decisiones, formulación, seguimiento y evaluación de políticas públicas. Moverse de forma más limpia para cambiar el paradigma de movilidad. Lograr la renaturalización y generar una nueva cultura de espacio público en la ciudad.

Impactos

Se han realizado 169 operaciones estadísticas y 129 registros administrativos, entre los que se encuentran la Encuesta Multipropósito, el Censo Inmobiliario de Bogotá, la Base Maestra de IMG (Ingreso Mínimo Garantizado) y la Encuesta de Movilidad 2023 (en proceso).

Enlaces de interés

01 bogota.gov.co/mi-ciudad

02 www.sdp.gov.co/micrositios

Área de gobierno

Secretaría de Planeación

Agentes

Universidad de los Andes

Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá

Marcadores



2016-actualidad



Distrito Bogotá

#plan distrital

#estadística

#movilidad

#fortalezas y debilidades

#estrategia informativa

#bog02

Plan Estadístico Distrital de Bogotá



Fuente: Secretaría Distrital de Planeación de Bogotá.

Personas

09

Fomentar la información y los datos abiertos y verificables para promover la inclusión, la educación y la comunicación.

Planeta

02

Reflejar los costes reales y íntegros de la producción de bienes y servicios, y no externalizar sus costes y/o efectos.

Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

ODS



Descripción

Es un proyecto de movilidad y urbanismo que implantará un corredor verde en la carrera Séptima con más árboles y alternativas de movilidad sostenible en todos los medios de transporte. Una solución a las demandas públicas que afectará a unos 12.000 pasajeros y espera reducir hasta un 50% sus tiempos de viaje, beneficiando a más de 1,5 millones de personas.

Retos

Alta concentración de residencias, punto de salida de la ciudad con mala conectividad, viajes largos sin transporte masivo exclusivo, patrimonio ambiental desaprovechado. Lograr la renaturalización y generar una nueva cultura de espacio público en la ciudad.

Objetivos

Reducción de emisiones en un 15% para 2024; en 50% para 2030; y obtener la neutralidad en carbono para 2050. Armonizar las medidas de mitigación y adaptación con el Plan de Acción Climática formulado por la Secretaría de Ambiente y el Acuerdo de emergencia climática firmada con el Concejo de Bogotá.

Enlaces de interés

- 01 septimaverde.gov.co
- 02 bogota.gov.co
- 03 gehlpeople.com

Área de gobierno

IDU, Instituto de Desarrollo Urbano
(Obras públicas, movilidad)

Agentes

Gehl architects

Ter

Idom

WRI

Banco Interamericano de Desarrollo
y Agencia Francesa de Desarrollo

Marcadores



600.000.000 €



2020-2027



22 km en tres tramos

#identidad territorial

#movilidad sostenible

#corredor verde

#transformación urbana

#eco-diseño

#bog03

Corredor verde Séptima



Fuente: Cortesía de la Alcaldía de Bogotá.

Personas

10

Fomentar el acceso universal y equitativo a los servicios públicos, incluyendo la vivienda, la salud, la educación y la participación en la vida cultural y política.

Planeta

06

Capacitar a las comunidades locales para que desempeñen un papel esencial en la protección de la biodiversidad, el agua, el medio ambiente y el planeta.

Gobierno

04

Implicar a la comunidad científica, a la sociedad civil y a las comunidades locales en el proceso de formulación de políticas y de toma de decisiones.

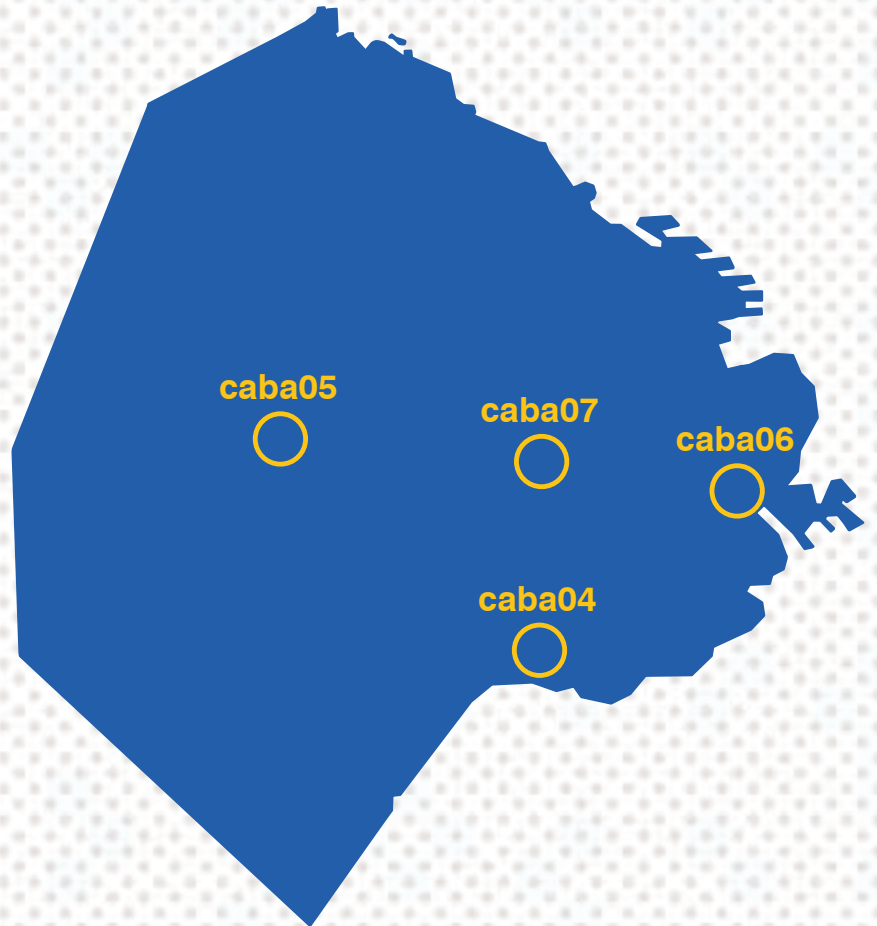
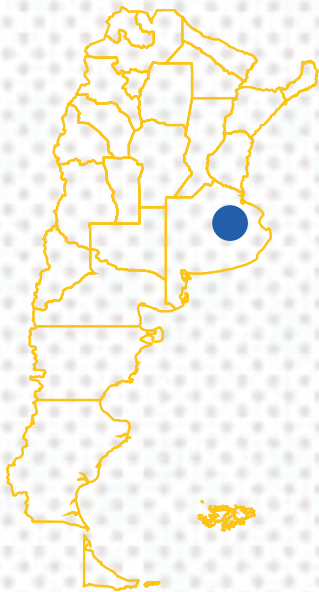
ODS





Buenos Aires

 Argentina



GOBIERNO DE LA CIUDAD
AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES
3.078.836 hab. (2021)

Presenta VLR en los años 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023.
Su última edición: *Localización de la Agenda 2030 para el
Desarrollo Sostenible en la Ciudad de Buenos Aires*

ACCIÓN INTERNACIONAL



MERCOCIUDADES

04

Distrito Tecnológico: Parque Patricios y Nueva Pompeya

Categoría: **9 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2008**

Situación actual: **Implementado y en uso**

05

BOTI

Categoría: **9 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2019**

Situación actual: **Implementado y en uso**

06

Ba Lab ODS +16 / Género, Movilidad y Seguridad en el Barrio de Rodrigo Bueno

Categoría: **16 - Paz, justicia e instituciones sólidas**

Año de inicio: **2022**

Situación actual: **Ejecutado**

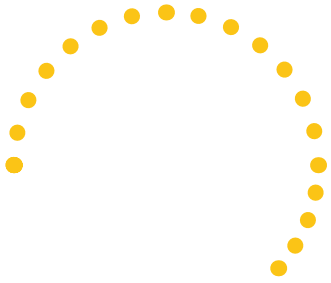
07

Parque de la Estación / Abasto Cultural

Categoría: **9 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2019**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Descripción

Se trata de una política pública diseñada para crear un centro de promoción, desarrollo, innovación y conocimiento que albergue empresas de tecnologías de la información y comunicación ("TIC"), y a sus profesionales generando un clúster con alto valor agregado. Incluye planes de mejora de espacio público.

Retos

Lograr el desarrollo de una zona históricamente relegada de inversión y por tanto con cierto atraso en materia de desarrollo, en comparación con otras áreas de la CABA.

Objetivos

Incentivar una industria estratégica buscando relocalizar empresas ya asentadas en el territorio y atraer capital extranjero. Brindar más y mejores opciones al vecindario de dichos barrios.

Impactos

En la actualidad hay 454 empresas en el Distrito, se han desarrollado 307.445 m2 con destino a oficinas de las empresas, que emplean a 23.830 recursos humanos, y que ha supuesto una inversión de 371.093.232 €.

Enlaces de interés

- 01 buenosaires.gob.ar/desarrolloeconomico
- 02 buenosaires.gob.ar/desarrolloeconomico
- 03 <https://buenosaires.gob.ar/distrito-tecnologico>

Área de gobierno

Ministerio de Desarrollo Económico y Producción

Unidad de Coordinación Gestión de Políticas Productivas

Agentes

Asociaciones vecinales y de comerciantes

Instituciones educativas (ITBA, USAL, CAECE)

Marcas y franquicias, empresas que realizan actividades promovidas.

Marcadores



371.093.232 € (inversión privada)



2008-2035



328 HA

#desarrollo tecnológico

#empresa

#TIC

#cluster

#innovación

#caba04

Distrito tecnológico: Parque Patricios y Nueva Pompeya



Fuente: Foster + Partners

Personas

05

Garantizar un trabajo y remuneración justa para todos, basándose en el respeto de los principios de subsidiariedad, responsabilidad compartida y espíritu empresarial.

Planeta

03

Promover políticas de desarrollo económico local que fomenten nuevos indicadores basados en la calidad de vida y conectar sistemas de ciudades con los traspaises que las rodean.

Gobierno

08

Reforzar las finanzas locales y replantear la arquitectura fiscal para asegurar flujos de ingresos seguros para una mejor planificación e inversión a nivel local.

ODS



Descripción

Chatbot resolutivo y servicial a través de Whatsapp, para acompañar al vecindario en la gestión de sus trámites, consultas y servicios desde el celular.

Retos

Dificultad para realizar trámites y el tiempo de gestión de los mismos.

Objetivos

Crear un canal oficial que, mediante el diálogo, brindara una experiencia simple, única y personalizada para todas las personas.

Impactos

12 millones de conversaciones en lo que va de año. Boti recibe el 23% del total de solicitudes que ingresan teniendo solo un 6% de las prestaciones totales que ofrece GCABA.

Enlaces de interés

- 01 buenosaires.gob.ar/boti
- 02 botmaker.com

Área de gobierno

Secretaría de Innovación y Transformación Digital

Agentes

Población de Buenos Aires
Organismos públicos

Marcadores



1.000.000 € obra y mantenimiento



2019-actualidad



Ciudad de Buenos Aires

#asistente virtual

#atención ciudadana

#accesibilidad digital

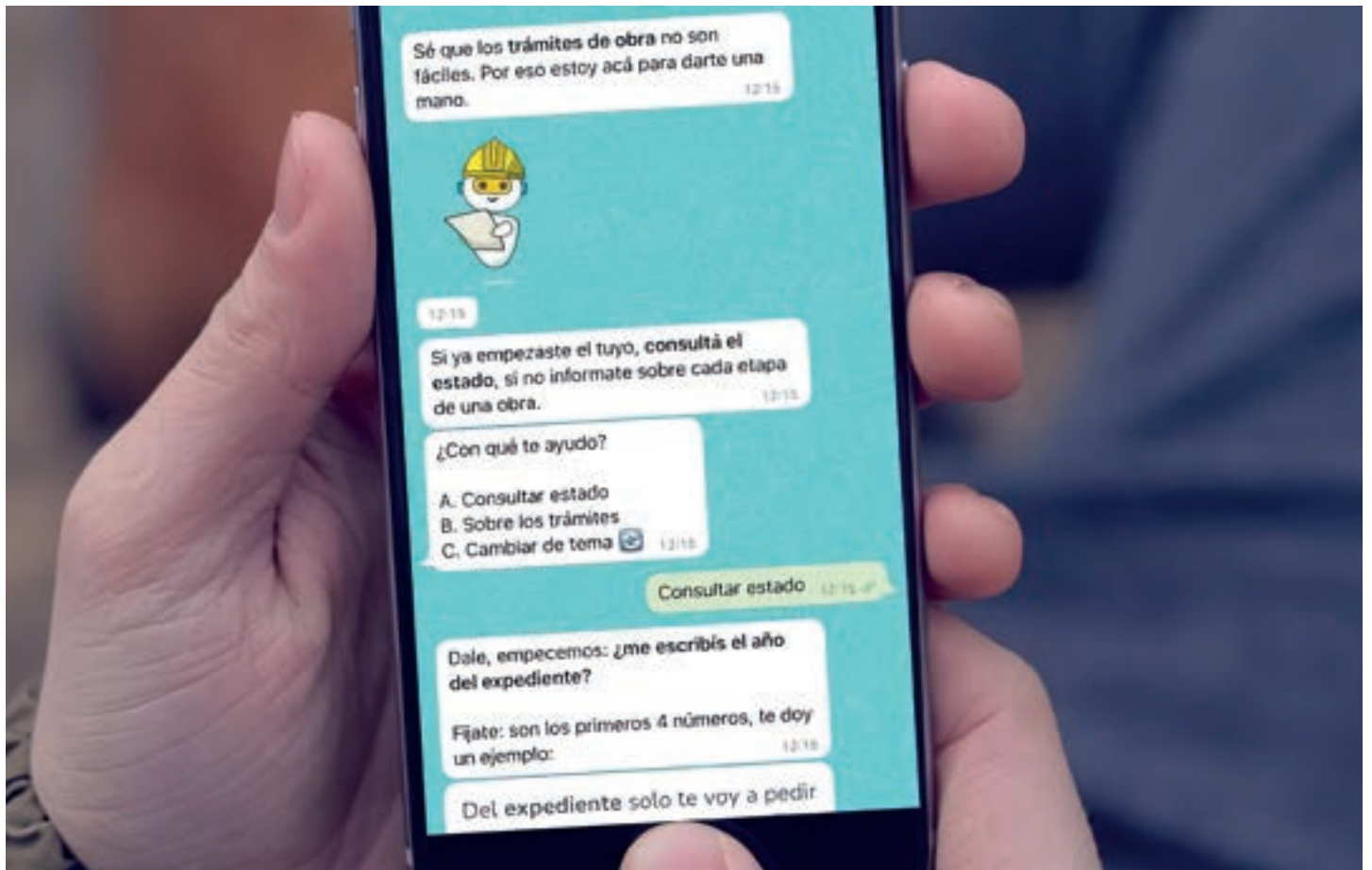
#información

#chatbot



#caba05

BOTI



Fuente: Prensa CGBA.

Personas

02

Fomentar el acceso universal y equitativo a los servicios públicos, incluyendo la vivienda, la salud, la educación y la participación en la vida cultural y política.

Planeta

07

Capacitar a las comunidades locales para que desempeñen un papel esencial en la protección de la biodiversidad, el agua, el medio ambiente y el planeta.

Gobierno

06

Implicar a la comunidad científica, a la sociedad civil y a las comunidades locales en el proceso de formulación de políticas y de toma de decisiones.

ODS



Descripción

Consistió en un trabajo participativo y co-producido junto a las vecinas del Barrio Rodrigo Bueno. Se centró en el ODS16+, con eje en gobierno abierto y participación ciudadana. Se realizaron tres talleres y un Mapeo Georreferenciado dentro del barrio Rodrigo Bueno, mediante tecnologías adaptadas a dispositivos móviles con GPS y un software de código libre para facilitar la replicabilidad en futuros contextos.

Retos

La calidad de vida de las mujeres en barrios vulnerables enfocada en la movilidad y seguridad.

Objetivos

Co-crear soluciones innovadoras que permiten a ciudades avanzar en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible acelerando la realización de las metas propuestas, a través de una metodología de laboratorio, enfocado en las temáticas de género, movilidad y seguridad.

Impactos

Testeo homologable y replicable a otros barrios de la ciudad. Se ha trabajado con Space Mapping para tratar datos “personalizados” con el objetivo de realizar políticas públicas centradas en la persona, complementando los datos generados por el propio Gobierno de la ciudad.

Enlaces de interés

01 pnud-gcba.github.io/balabods16/

Área de gobierno

Secretaría General y Relaciones Internacionales del Gobierno de la Ciudad + Área de Gobernabilidad Democrática PNUD

Agentes

Mujeres del barrio

PNUD

Gobierno de la ciudad

Universidad

Organizaciones territoriales

Marcadores



50.000 €



6 meses



2665 personas / 563 viviendas

#mapeo del espacio

#inteligencia colectiva

#diagnóstico colaborativo

#co-creación

#vecindarios

#caba06

Ba Lab ODS +16



Fuente: Ricardo Pristupluk / La Nación.

Personas

08

Contribuir a que los ciudadanos vivan en entornos seguros, pacíficos y libres de violencia, incluso en el ámbito doméstico.

Planeta

07

Proporcionar servicios esenciales accesibles a todas las personas en la proximidad con el menor desplazamiento posible.

Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

ODS





Descripción

Creación de un parque público, en los terrenos de la estación 11 de Septiembre del Ferrocarril Sarmiento, y la recuperación del galpón ferroviario que se encuentra en sus inmediaciones. Como parte de este proyecto se creará un nuevo espacio verde para el disfrute del vecindario, que reconfigurará y pondrá en valor el entorno de la Estación Once.

Retos

Responde a una necesidad de los vecinos del barrio de Balvanera y Almagro de sumar un nuevo parque público en dos de las comunas con menor índice de espacio verde por habitante de Buenos Aires.

Objetivos

Reciclar las edificaciones ferroviarias, restaurando todos sus componentes arquitectónicos originales para adaptarlos a los nuevos usos. Revalorizar la zona a través de mejoras en el espacio público y elevar la calidad de vida local. Promover la integración de actividades físicas, expresiones culturales, sociales, educativas, de recreación y servicios en las Comunas 3 y 5.

Impactos

Relevamiento digital de 548 calificaciones y 244 comentarios en Google Maps. Relevamiento histórico y trabajo conjunto con la Comisión Vecinal de Historia y Patrimonio de Parque de la Estación.

Enlaces de interés

- 01 buenosaires.gob.ar/desarrollourbano
- 02 www.instagram.com/elparquedelaestacion
- 03 www.archdaily.cl

Área de gobierno

Subsecretaría de Proyectos del Ministerio de Desarrollo Urbano y Transporte

Agentes

Articulación entre vecinos

Comuneros

Legisladores

Equipo multidisciplinar de la Subsecretaría de Proyectos del Ministerio de Desarrollo Urbano y Transporte

Marcadores



2019



13,617 m²

#restauración

#áreas verdes

#vecinal

#espacio público

#proyecto colectivo

#caba07

Parque de la Estación / Abasto Cultural



Fuente: Javier Agustín Rojas.

Personas

03

Promover la participación informada y sostenida de los ciudadanos en la vida pública y en la toma de decisiones promoviendo la libertad de expresión artística.

Planeta

01

Rediseñar la planificación urbana para dar respaldo a unas prácticas más sostenibles y justas para todos los ciudadanos.

Gobierno

04

Fortalecer las instituciones públicas para potenciar la protección de nuestros bienes comunes globales y la disposición de bienes públicos.

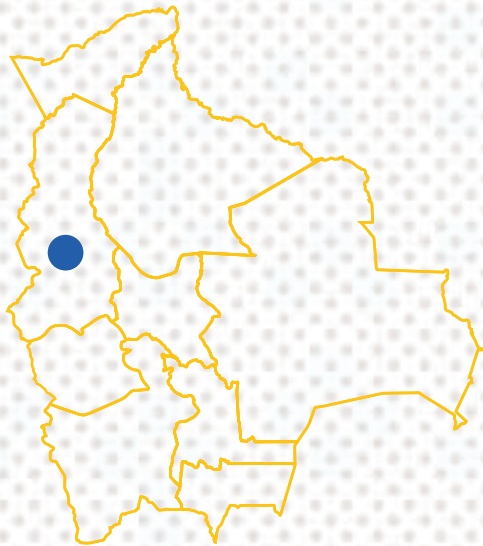
ODS





La Paz

 Bolivia



**GOBIERNO AUTÓNOMO
MUNICIPAL DE LA PAZ**
945.889 habs. (2021)

Presenta VLR en los años 2018, 2019,
2020, 2021 y 2022. Su última edición:
Agenda ODS para el Municipio de La Paz

ACCIÓN INTERNACIONAL

ucci 

 ASOCIACIÓN INTERNACIONAL DE
Ciudades Educadoras

 **cideu**

 **CGLU**
Ciudades y Gobiernos
Locales Unidos


 **FLACMA**

metropolis 

 **MILAN
URBAN
FOOD
POLICY
PACT**

 **ICLEI**

 **IDB**

 **MERCOCIUDADES**



Pumakatari y Chikitiki / Mi Teleférico

Categoría: **9 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2012/2014**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Barrios de verdad y mil colores / Chualluma

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2021**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Chukuta online

Categoría: **9 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2021**

Situación actual: **Ejecutado**



Planta de tratamiento de residuos sólidos

Categoría: **9 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2021**

Situación actual: **Implementado y en uso**

Descripción

La Paz Bus es el primer Sistema Integrado de Transporte Multimodal Masivo del Municipio de La Paz, coordinando el Transporte Municipal Masivo y el Transporte Colectivo Municipal. Tiene dos modalidades: la primera es PumaKatari, para atender la demanda de transporte económico, y la segunda es ChikiTiti, como subalimentador.

Retos

En La Paz, una familia de 5 integrantes puede gastar al menos el 30% de sus ingresos en transporte público. Estos recursos podrían gastarse en alimentación, educación y salud para fortalecer el núcleo familiar. La subvención de los servicios públicos como la movilidad urbana sustentable es imprescindible.

Objetivos

Ser el primer sistema de transporte público masivo de Bolivia que transforme la calidad de vida de su población, siendo un ejemplo de servicio inclusivo, accesible, seguro, amigable y eficiente con cobertura total municipal e integración metropolitana.

Impactos

Ha llegado a alcanzar una frecuencia de 26.000 usuarios transportados por día

Enlaces de interés

- 01 lapazbus.bo
- 02 facebook.com/MunicipioLaPaz
- 03 www.miteleferico.bo

Área de gobierno

Servicio de Transporte Municipal (SETRAM) del Gobierno Autónomo Municipal La Paz

Agentes

LaPazBUS

La Paz en Movimiento

Empresa Estatal de Transporte por Cable - Mi Teleférico (EETC - MT)

Marcadores



9,5M € (Pumakatarí) 5,3M € (Chikititi)



2012/2014 - actualidad



Ciudad de La Paz

#transporte público

#servicios públicos

#movilidad

#accesibilidad

#sostenibilidad

#paz08

Pumakatari y Chikititi / Mi Teleférico



Fuente: La Paz BUS.

Personas

02

Fomentar el acceso universal y equitativo a los servicios públicos, incluyendo la vivienda, la salud, la educación y la participación en la vida cultural y política.

Planeta

06

Fomentar sistemas de movilidad urbana que prioricen el movimiento efectivo y asequible de todas las personas, a la vez que se protege el medio urbano.

Gobierno

01

Implicar a la comunidad científica, a la sociedad civil y a las comunidades locales en el proceso de formulación de políticas y de toma de decisiones.

ODS



Descripción

Ejecución de proyectos integrales compuestos por obras civiles y acciones de desarrollo comunitario en barrios carentes de condiciones de habitabilidad óptimas así como barrios periféricos.

Retos

Vulnerabilidad urbana en barrios carentes de condiciones de habitabilidad óptimas, así como la inserción de barrios periféricos a la dinámica de la ciudad.

Objetivos

Rehabilitar de manera integral los barrios en periferias urbanas, con énfasis en el componente físico-espacial, además de los componentes socioeconómicos, ambientales y de gobernabilidad. Promover una relación estrecha de trabajo y responsabilidad conjunta entre el Gobierno Municipal y vecindario. Fortalecer la identidad de la ciudadanía y su participación en la transformación de su barrio.

Impactos

El proyecto se ha desarrollado en ocho barrios periféricos de la ciudad de La Paz hasta la fecha.

Enlaces de interés

- 01 www.yumpu.com/dossier-2022
- 02 www.facebook.com/agenciaporelbiencomun
- 03 lapaz.bo

Área de gobierno

Agencia por el Bien Común:
Área desconcentrada de la
Secretaría Municipal de Gestión
Integral de Riesgos del Gobierno
Autónomo Municipal de La Paz

Agentes

Gobierno Autónomo Municipal de
La Paz
Control Social
Asociación Comunitaria
Federación de juntas vecinales
Junta de vecinos

Marcadores



1.000.000 €



1 año



#regeneración urbana

#marginalidad

#urbanismo sostenible

#resiliencia urbana

#periferias

#paz09

Barrios de verdad y mil colores / Chualluma



Fuente: Knorke Leaf.

Personas

03

Promover la participación informada y sostenida de los ciudadanos en la vida pública y en la toma de decisiones promoviendo la libertad de expresión artística.

Planeta

01

Rediseñar la planificación urbana para dar respaldo a unas prácticas más sostenibles y justas para todos los ciudadanos.

Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

ODS



Descripción

Consiste en la implementación de puntos Wifi libre en plazas y espacios públicos del municipio de La Paz, con la red de comunicaciones de alta disponibilidad GPON de alta velocidad. Se brinda cobertura a todos los macrodistritos del municipio. Cuenta con 277 km de extensión en fibra óptica dividida en siete anillos con sus respectivas ramificaciones. De esa manera se brinda conectividad gratuita también en bibliotecas y centros de alto rendimiento.

Retos

Ampliar la cultura digital, solventar la brecha digital y solucionar la falta de conectividad de parte de la población.

Objetivos

Proporcionar acceso al mundo Digital a los estantes y habitantes de la ciudad de La Paz, y así reducir la brecha digital, facilitar acceso a la tecnología y crear ciudadanos más digitales.

Impactos

Chukuta Online se implementó en 24 bibliotecas municipales y telecentros, 4 centros de alto rendimiento y 10 plazas, logrando un crecimiento en 176.000 usuarios diarios de una población de 1.300.000.

Enlaces de interés

01 lapaz.bo/tecnologias-de-informacion

02 wifi.lapaz.bo

Área de gobierno

Dirección de Tecnologías de la Información y Gobierno Abierto.

Secretaría de Desarrollo Económico, LaPazTech.

Agentes

Subalcaldías

Juntas vecinales

Empresas tecnológicas

Entidades financieras.

Marcadores



2.700.000 €



2021-2023



277 kilómetros de fibra óptica

#wifi libre

#transformación

#conectividad

#digitalización

#cohesión

#paz10

Chukuta online



Fuente: Bolivia Noticias.

Personas

09

Fomentar la información y los datos abiertos y verificables para promover la inclusión, la educación y la comunicación.

Planeta

07

Proporcionar servicios esenciales accesibles a todas las personas en la proximidad con el menor desplazamiento posible.

Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

ODS



Descripción

El trabajo de la planta consiste en la recolección, separación, tratamiento y venta de los productos procesados. A través del trabajo desarrollado por la Planta se obtienen productos como compost y hummus de lombriz, los cuales se destinan a la venta a la población. La instancia que administra la Planta es la Empresa Municipal de Áreas Verdes (Emaverde), quien emplea los productos en el mantenimiento de las áreas verdes de la ciudad.

Retos

Disminuir la contaminación de los suelos, el aire y el agua, aportar paralelamente a la mejora de las políticas públicas.

Objetivos

Promover modelos de gestión integral de residuos sólidos, enfatizando su uso en una economía circular para mejorar la salud pública. Mitigar el impacto en el medio ambiente, así como de los gases de efecto invernadero.

Enlaces de interés

- 01 www.helvetas.org/es/bolivia
- 02 facebook.com/Helvetas.bo
- 03 facebook.com/EmbajadaDeSueciaEnLaPaz

Área de gobierno

Empresa Municipal de Áreas Verdes: Emaverde

Agentes

Cooperación de Suecia en Bolivia

Marcadores



21.000.000 €



2021 - actualidad



7800 toneladas / año

#economía circular

#gestión

#sostenibilidad

#sueciasociosostenible

#paz11

Planta de tratamiento de residuos sólidos



Fuente: AMN.

Personas

10

Respetar la salud del planeta y el bienestar de las generaciones futuras.

Planeta

05

Iniciar la transición a sistemas de energías renovables como prioridad imperiosa para un futuro más sostenible y justo.

Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

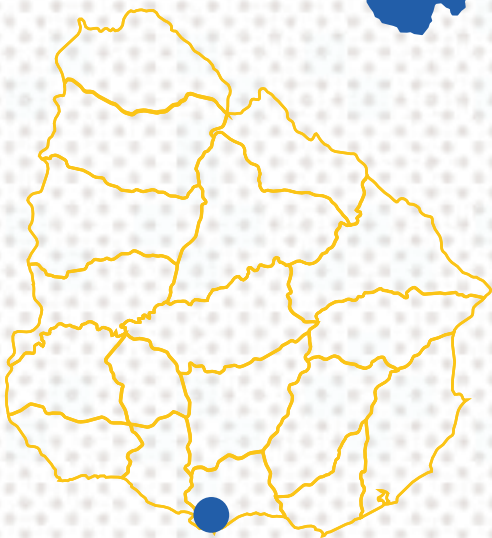
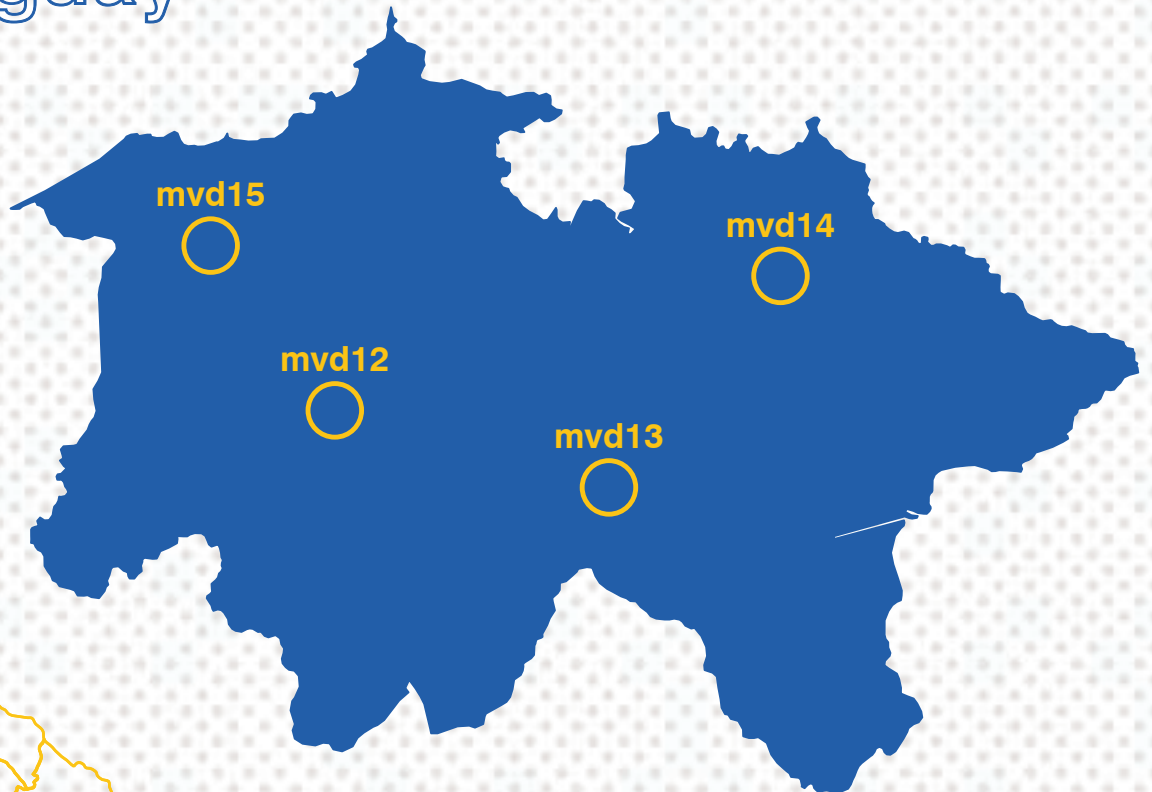
ODS





Montevideo

 Uruguay



INTENDENCIA DE MONTEVIDEO
1.381.228 hab. (2017)

Presenta VLR en 2020, 2022 y 2023.
*Objetivos de Desarrollo Sostenible de Montevideo:
Segunda Revisión Voluntaria 2022*

ACCIÓN INTERNACIONAL





Bibliotecas itinerantes

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2020**

Situación actual: **Ejecutado**



Ecocentros fijos

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2023**

Situación actual: **Implementado y en uso**



MontevideoLAB / MVDLAB

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2016**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Montevidata

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2021**

Situación actual: **Implementado y en uso**

Descripción

Eran cajones con 40 libros entregados a la red de ollas populares establecidas en todo Montevideo (colectivos encargados de dar apoyo alimenticio). Se incluía una carta con indicaciones sobre la propuesta, instrucciones sobre la desinfección de los libros y listado de los títulos, que se renovaban cada mes.

Retos

Facilitar y estimular la lectura entre quienes asisten a las ollas populares y merenderos que cumpla con todas las medidas de seguridad e higiene necesarias durante la pandemia.

Objetivos

Llegar a la mayor cantidad de ollas populares posible de Montevideo. Acercar literatura diversa -clásicos, autores nacionales y otros- entre las personas que no tienen la posibilidad de adquirir un libro ni de concurrir a una biblioteca. Además, involucrar a los referentes de cada Olla.

Impactos

Mediante este proyecto se ha hecho llegar la literatura a 80 ollas populares, con la distribución de unos 4.000 libros de diversos autores y características, alcanzando a más de 21.000 personas.

Enlaces de interés

01 <https://montevideo.gub.uy/bibliotecas-itinerantes>

Área de gobierno

Intendencia de Montevideo
Departamento de Cultura

Agentes

Sociedad civil

Marcadores



7000 €



Abril 2020 - Noviembre 2022



6500 volúmenes / 88 Ollas

#solidaridad

#cultura

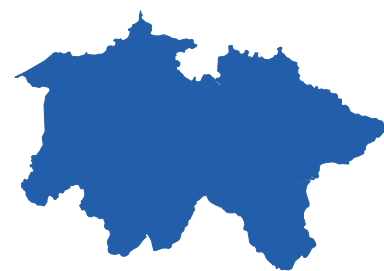
#libros

#ollas populares

#lectura

#mvd12

Bibliotecas Itinerantes



Fuente: Intendencia de Montevideo.

Personas

04

Centrarse en el desarrollo humano con la cultura, la paz, la creatividad y la calidad de vida en el centro.

Planeta

04

Capacitar a las comunidades locales para que desempeñen un papel esencial en la protección de la biodiversidad, el agua, el medio ambiente y el planeta, y regenerar empleo local y optimizar recursos para mejorar la calidad de vida y proteger el medio.

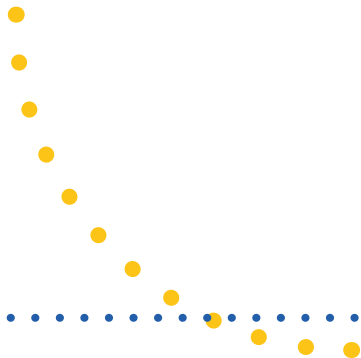
Gobierno

06

Promover fuentes de información veraces, independientes y responsables para luchar contra la difusión de desinformación, la cual alimenta la polarización y ensancha la división cultural, especialmente en la esfera digital y para combatir los discursos de odio, las amenazas y la violencia.

ODS





Descripción

Es una infraestructura cerrada en la que se pueden entregar materiales reciclables o artículos en desuso para que tengan una segunda oportunidad o reciban un tratamiento adecuado. Actualmente existen dos ecocentros fijos (Buceo y Prado) y también ecocentros itinerantes.

Retos

Limpieza y valorización de residuos.

Objetivos

Permiten la correcta disposición de los materiales a partir de muebles y objetivos utilizados y contribuyen con la limpieza de la ciudad. A su vez, generan oportunidades laborales y aportan al desarrollo de nuevos productos y emprendimientos.

Impactos

Hasta el momento se le ha dado un nuevo uso a 700 voluminosos y se evitó que 65 toneladas de residuos sean enterradas.

Enlaces de interés

01 <https://montevideo.gub.uy/ecocentros>

Área de gobierno

Intendencia de Montevideo
Departamento de Desarrollo Ambiental

Agentes

Sociedad civil
Montevideo Más Verde
Montevideo Integra

Marcadores



2023



Dos centros fijos + itinerantes

#tratado de residuos

#reciclaje

#ecocentro

#mvd13

Econcentros fijos



Fuente: Intendencia de Montevideo.

Personas

10

Respetar la salud del planeta y el bienestar de las generaciones futuras.

Planeta

05

Iniciar la transición a sistemas de energías renovables como prioridad imperiosa para un futuro más sostenible y justo.

Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

ODS



Descripción

Laboratorio de Innovación Ciudadana de Montevideo, ubicado en la nave central del antiguo Mercado Modelo. La comunidad, en conjunto con los actores sociales e institucionales, busca generar propuestas innovadoras a las problemáticas del lugar, a través del prototipado haciendo uso de metodologías colaborativas.

Retos

Abordar desafíos sociales a través del trabajo experimental con metodologías de innovación, diseño y prototipado de manera sostenible y colaborativa. Trabajar con base en la creatividad y el conocimiento colectivo para generar soluciones más eficaces para los problemas que surgen en las comunidades.

Objetivos

Facilitar, promover y acompañar procesos de participación e innovación ciudadana para mejorar la calidad de vida de las personas. MVD LAB facilita el diseño, prototipado y desarrollo de proyectos innovadores para alcanzar nuevas y mejores soluciones a los desafíos que presenta la población y las ciudades de América Latina.

Impactos

Como primera actividad se realizó un diagnóstico-mapeo de actores vinculados al LAB. Para el cierre de 2022 se geolocalizaron todas las acciones. Durante las actividades de Montevideo a Jugar en 2022 participaron más de 30.000 personas, donde el LAB desarrolló varios proyectos vinculados a la ciudad para la infancia y adolescencia.

Enlaces de interés

- 01 <https://montevideo.gub.uy/node/41513>
- 02 <https://www.iadb.org/es/desarrollo-urbano>

Área de gobierno

División Asesoría para el Desarrollo Municipal y Participación

Agentes

Universidad de la República.

Universidad CLAEH.

Municipios, Concejos Municipales, concejos vecinales.

Cooperativas de vivienda de la zona del Mercado.

Organizaciones de la sociedad civil, ONG Espacio Lúdico.

Marcadores



50.000 € anuales



Desde 2016



1. 325 968 hab

#participación

#innovación

#colaboración

#mediación

#resiliencia

#mvd14

MontevideoLAB

MVDLAB



Fuente: MVDLAB.

Personas

03

Promover la participación informada y sostenida en la vida pública y en la toma de decisiones promoviendo la libertad de expresión y de conciencia y la expresión artística.

Planeta

01

Rediseñar la planificación urbana para dar respaldo a unas prácticas más sostenibles y justas para todos los ciudadanos.

Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

ODS



Descripción

El Portal de Datos Abiertos de la Intendencia de Montevideo busca dotar a la ciudadanía de acceso a los datos e información pública disponible. La data debe ser efectivamente pública y deberá respaldarse por una dependencia responsable dentro de la Intendencia de Montevideo e indicar cuál es su fecha de vigencia.

Retos

Hacer públicos y abiertos los datos sobre indicadores ambientales y estrategias del área de salud para mejorar la calidad de vida.

Objetivos

Poner a disposición de la ciudadanía la mayor cantidad de datos públicos que maneja la Intendencia, en su formato original. De esa manera pueden ser procesados por cualquier ciudadano, investigador, periodista, universidad y organización nacional o extranjera.

Impactos

Toma de decisiones informadas y basadas en evidencia, transparencia y accountability para mejorar confianza en las instituciones, investigación y análisis que ofrece una fuente rica de información para investigadores, y sensibilización y educación al público, al presentar datos de manera accesible y comprensible.

Enlaces de interés

- 01 ckan.montevideo.gub.uy/
- 02 montevidata.montevideo.gub.uy/
- 03 montevideo.gub.uy/datos-abiertos

Área de gobierno

Intendencia de Montevideo
Observatorio de datos abiertos

Marcadores



2021 en adelante



Montevideo

#derecho a la información

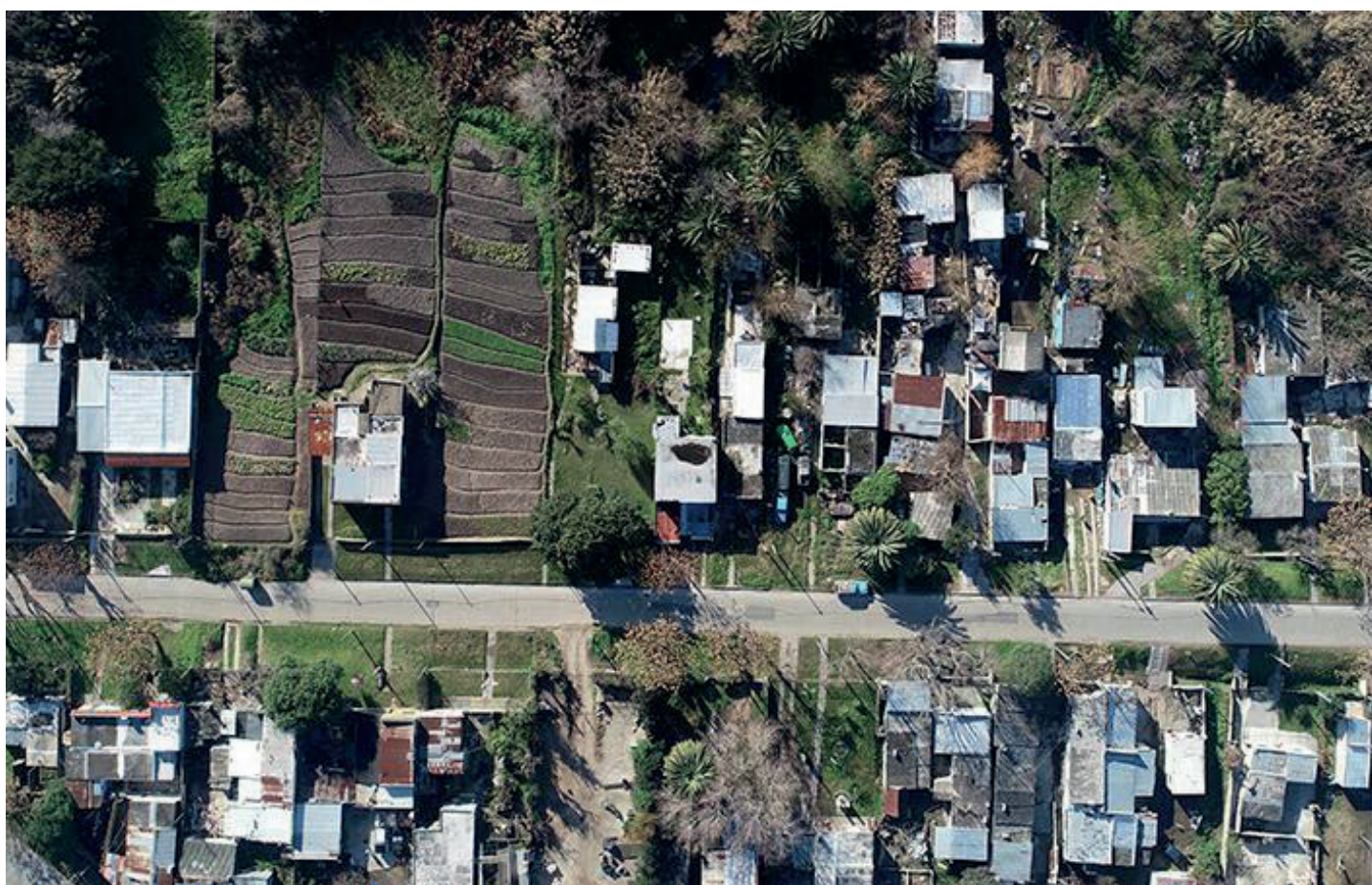
#datos abiertos

#ambiente

#salud

#mvd15

Montevidata



Fuente: Intendencia de Montevideo.

Personas

09

Fomentar la información y los datos abiertos y verificables para promover la inclusión, la educación y la comunicación.

Planeta

01

Rediseñar la planificación urbana para dar respaldo a unas prácticas más sostenibles y justas para todos los ciudadanos.

Gobierno

06

Promover fuentes de información veraces, independientes y responsables para luchar contra la difusión de desinformación, la cual alimenta la polarización y ensancha la división cultural, especialmente en la esfera digital y para combatir los discursos de odio, las amenazas y la violencia.

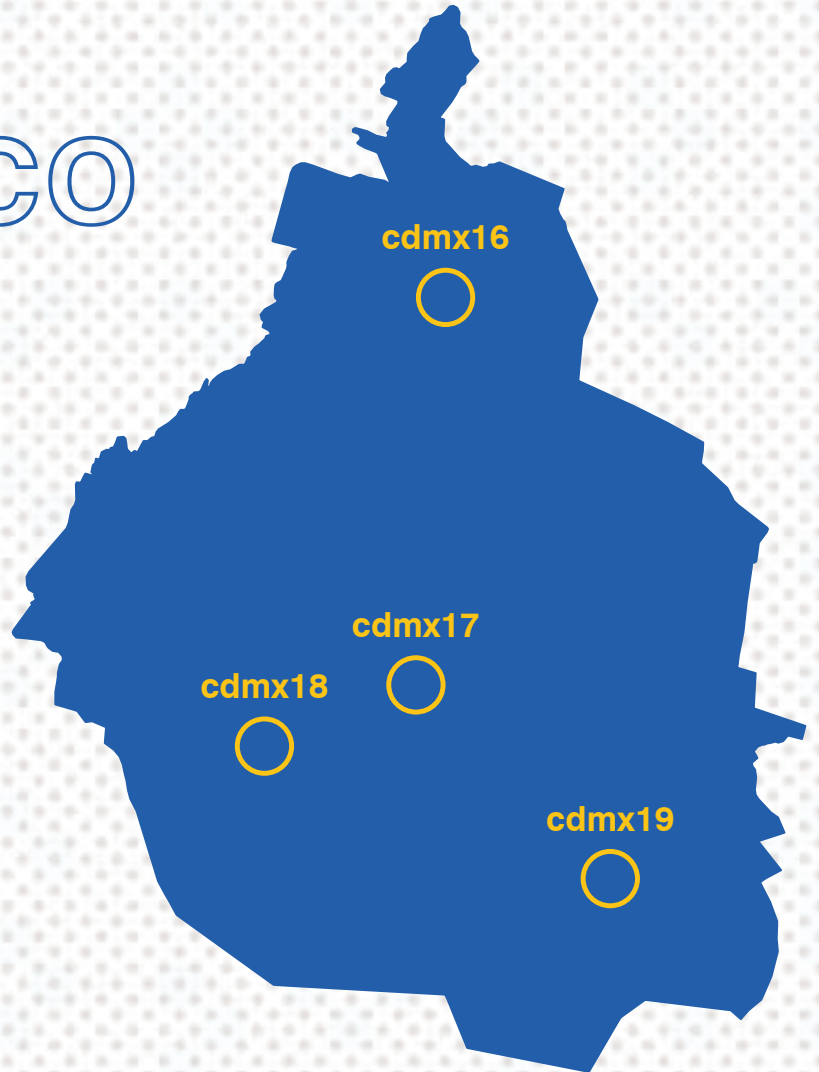
ODS





Ciudad de México

 México



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO
9.209.244 habs. (2020)

Presenta VLR en 2018, 2019 y 2021:
Ciudad de México, Ciudad de Innovación y Derechos.
También: *Informe Voluntario de Género de 2022 (red CHANGE)*

ACCIÓN INTERNACIONAL





Puntos de acceso WIFI

Categoría: **9 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2019**

Situación actual: **Implementado y en uso**



PILARES / Puntos de Innovación, Libertad, Arte, Educación y Saberes

Categoría: **16 - Paz, justicia e instituciones sólidas**

Año de inicio: **2019**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Cosecha de lluvia

Categoría: **09 - Industria, innovación e infraestructura**

Año de inicio: **2019**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Ciudad Solar

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2021**

Situación actual: **Fase de construcción**



Descripción

Los puntos de acceso gratuito a WiFi son la primera herramienta que se ha puesto a disposición de la ciudadanía para contribuir a la reducción de la brecha digital y para promover el acceso a las TIC's y el internet como habilitadores para acceder a otros derechos.

Retos

En febrero de 2023, el Congreso local aprobó la expedición de la Ley para Garantizar el Acceso Libre y Gratuito a Internet en la Ciudad de México, estableciendo el acceso universal, libre e ilimitado a este derecho humano (con los que se convirtió en la ciudad más conectada del mundo).

Objetivos

Consolidar a la Ciudad de México como la más conectada del mundo y cerrar la brecha digital en beneficio de quienes cuentan con recursos restringidos para obtener el servicio comercial.

Impactos

La ciudad actualmente cuenta con 31.986 puntos de wi-fi gratuito distribuidos en las 16 alcaldías (más de 10.000 puntos adicionales respecto a los 21.500 en noviembre de 2021 con los que se convirtió en Record Guinness de la ciudad más conectada del mundo).

Enlaces de interés

- 01 <https://datos.cdmx.gob.mx/puntos-de-acceso-wifi>
- 02 <https://informedegobierno.cdmx.gob.mx/>
- 03 <https://internetparatodas.cdmx.gob.mx/>

Área de gobierno

Agencia Digital de Innovación Pública (ADIP)



Marcadores



Ahorro previsto de 51.300.000 €



2019 - actualidad



31,296 puntos a 2023

#ciudad de derechos

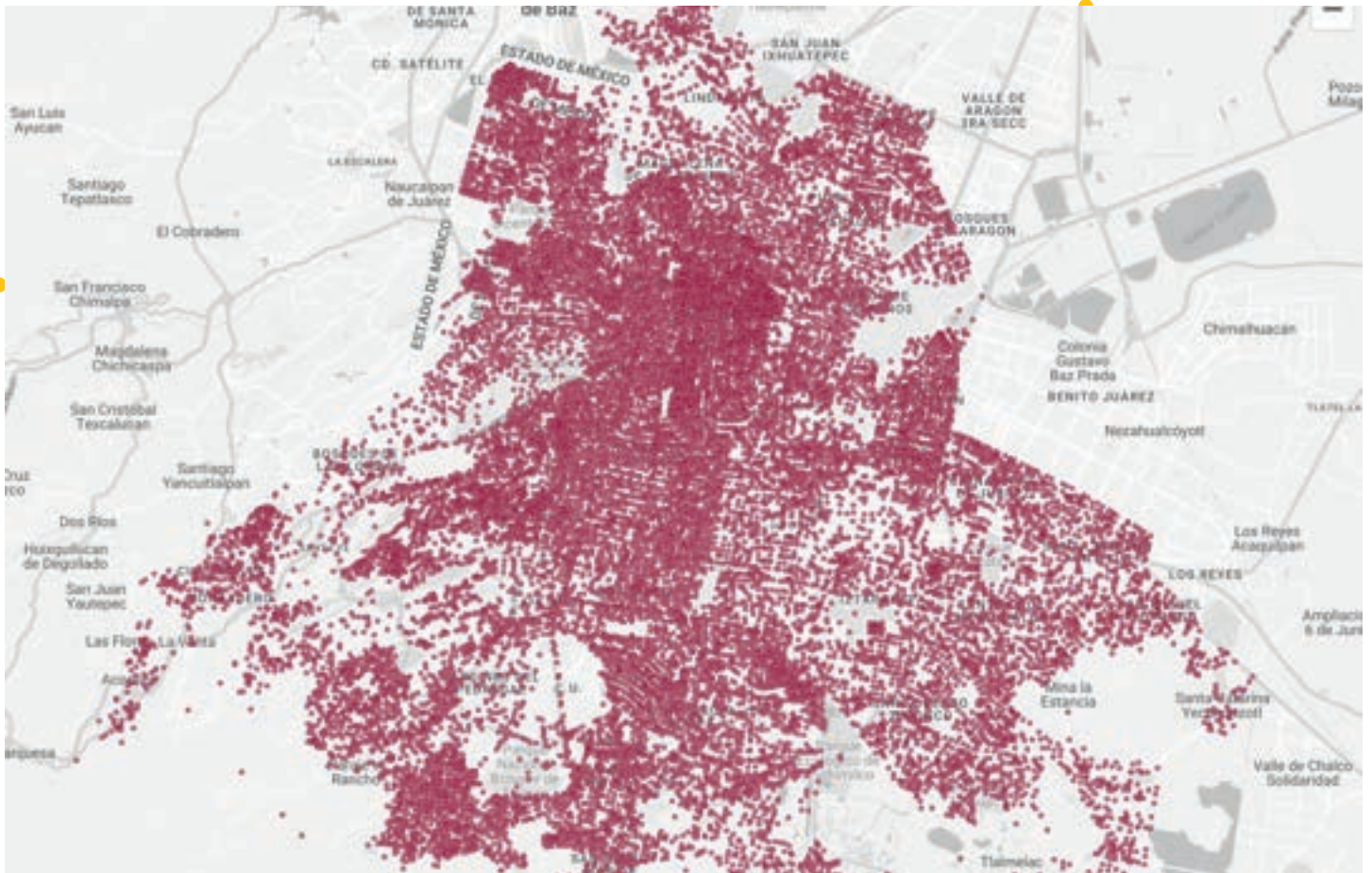
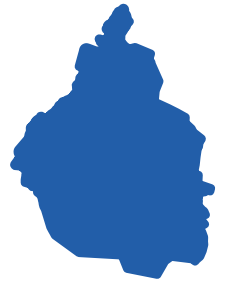
#derecho al acceso a internet

#accesibilidad



#mex16

Puntos de acceso WIFI en CDMX



Fuente: Gobierno de la Ciudad de México.

Personas

02

Fomentar el acceso universal y equitativo a los servicios públicos, incluyendo la vivienda, la salud, la educación y la participación en la vida cultural y política.

Planeta

07

Proporcionar servicios esenciales accesibles a todas las personas en la proximidad con el menor desplazamiento posible.

Gobierno

04

Fortalecer las instituciones públicas para potenciar la protección de nuestros bienes comunes globales y la disposición de bienes públicos.

ODS





Descripción

Los Puntos de Innovación, Libertad, Arte, Educación y Saberes (PILARES) son espacios comunitarios que garantizan el derecho a la educación, la cultura, el arte, el deporte y la recreación. Tienen cinco Programas Sociales: Ciberescuelas; Educación para la Autonomía Económica; Becas para estudiantes; Promotores Culturales; y Ponte Pila Deporte Comunitario.

Retos

En mayo de 2023, el Congreso local aprobó la iniciativa de reforma a la Ley de Educación, por medio de la cual se creó el Subsistema de Educación Comunitaria, dedicado a blindar y fortalecer a los Puntos de Innovación, Libertad, Arte, Educación y Saberes (PILARES), al haberse integrado al Sistema Educativo de la Ciudad.

Objetivos

Ampliar las oportunidades de educación pública, promover la autonomía económica y favorecer el desarrollo sostenible de las localidades. De igual forma, impulsar la participación de las personas en la construcción de su propio bienestar y fortalecer el tejido social de las zonas de mayor marginación en la ciudad.

Impactos

A la fecha, existen 287 PILARES, más seis brigadas permanentes. Adicionalmente, uno se transfirió al Instituto de Educación Media Superior y seis a la Universidad Rosario Castellanos. En total, se alcanzaron los 300 centros comunitarios comprometidos al inicio de la administración.

Enlaces de interés

01 <https://pilares.cdmx.gob.mx/inicio>

Área de gobierno

Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación (SECTEI)
- Coordinación de PILARES

Agentes

Ciudadanía

Marcadores



60.850.000 € (2019-2022)



2019 - actualidad



289 Pilares

#derechos

#educación

#cultura

#economía social

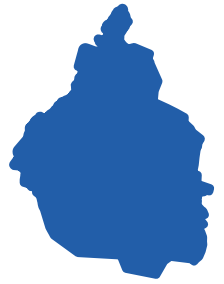
#deporte

#derecho a la ciudad



#mex17

PILARES



Fuente: Gobierno de la Ciudad de México.

Personas

02

Fomentar el acceso universal y equitativo a los servicios públicos, incluyendo la vivienda, la salud, la educación y la participación en la vida cultural y política.

Planeta

04

Capacitar a las comunidades locales para que desempeñen un papel esencial en la protección de la biodiversidad, el agua, el medio ambiente y el planeta, y regenerar empleo local y optimizar recursos para mejorar la calidad de vida y proteger el medio.

Gobierno

10

Pivotar el papel de los gobiernos locales y regionales en relación con el futuro del empleo, más allá de legislaciones y la provisión de puestos de trabajo, reconociendo el concepto de tiempo como divisa y su falta como forma de exclusión que debe abordarse.

ODS



Descripción

Programa social que consiste en la instalación de sistemas cosechadores de lluvia con el propósito de mejorar el abasto de agua de personas que viven en colonias de bajos ingresos. Hasta el momento, se han beneficiado a más de 50 mil familias, mejorando el acceso y abastecimiento de agua. Existen dos modalidades de subsidio: completo y al 50 por ciento, según las colonias donde residen las personas beneficiarias.

Retos

Acceso suficiente, asequible, diario y continuo de agua para uso doméstico durante la temporada de lluvias en viviendas con escasez hídrica; reducción del volumen de agua que se incorpora al drenaje proveniente de lluvia para disminuir el riesgo de inundaciones en la Ciudad; reducción de la demanda de agua durante la temporada de lluvia; y recuperación del acuífero.

Objetivos

Ofrecer un mayor acceso al agua para las familias de escasos recursos, así como disminuir la presión que ejerce la demanda de agua sobre los acuíferos y la red del sistema de aguas de la ciudad.

Impactos

En poco menos de cinco años, se ha llevado a cabo la instalación de un total de 59,929 sistemas de captación de agua de lluvia para los hogares con mayores carencias de agua y marginación. A partir del enfoque de género con el que se ha conducido este programa, se ha logrado que 65% de los hogares beneficiados sean liderados por mujeres.

Enlaces de interés

- 01 sedema.cdmx.gob.mx/cosecha-de-lluvia
- 02 jefaturadegobierno.cdmx.gob.mx/nota/

Área de gobierno

Secretaría de medio Ambiente
(SEDEMA)

Agentes

Alcaldías
Ciudadanía

Marcadores



Desde 2019: 61.760.000 €



Desde 2019



16 alcaldías en CDMX

#escasez

#índice de desarrollo social

#trabajo de campo

#capacitación

#monitoreo

#mex18

Cosecha de Lluvia



Fuente: Gobierno de la Ciudad de México.

Personas

02

Fomentar el acceso universal y equitativo a los servicios públicos, incluyendo la vivienda, la salud, la educación y la participación en la vida cultural y política.

Planeta

05

Iniciar la transición a sistemas de energías renovables como prioridad imperiosa para un futuro más sostenible y justo.

Gobierno

02

Asegurar una presupuestación transparente para facilitar la generación equilibrada de ingresos y una preciación equitativa para todos los servicios, y asegurar que las políticas gubernamentales equilibren las necesidades a largo plazo de la ciudadanía y el planeta.

ODS



Descripción

Esta estrategia contempla la Central Fotovoltaica en la Central de Abasto (CEFV-CEDA), el Programa de Edificios Públicos con Energía Solar, la Planta de Biodiésel de la CEDA, el programa de Energía Solar para las micro, pequeñas y medianas empresas (Mipymes) y el Fortalecimiento de Competencias en Energía Solar en la Ciudad de México. Se impulsa la generación eléctrica con paneles solares a través de la instalación de techos solares para 300 edificios de la administración pública.

Retos

Al concluir el proyecto Central Fotovoltaica y Sistemas de Generación Distribuida de la Central de Abasto (CEFV-CEDA), será la central fotovoltaica más grande de América Latina construida dentro de una ciudad. Además, se ha iniciado la construcción de plantas de generación de energía a partir de desechos orgánicos.

Objetivos

Impulsar el aprovechamiento de las fuentes renovables de energía en la ciudad, especialmente de la energía solar y contribuir a la mitigación de las emisiones de gases de efecto invernadero.

Impactos

La planta fotovoltaica de la Central de Abasto generará 25 gwh al año, energía que equivale al consumo eléctrico de 37.113 hogares promedio en México, lo que posicionará a la Central de Abasto como el centro de generación de energía solar urbano más grande del mundo y representará una disminución de aproximada de 11.421 toneladas anuales de dióxido de carbono.

Enlaces de interés

01 <https://gobierno.cdmx.gob.mx/acciones/ciudad-solar/>

Área de gobierno

Secretaría de Desarrollo Económico (SEDECO)

Agentes

Gobierno Federal: Secretaría de Energía y Comisión Federal de Electricidad (CFE)

Universidades: UNAM / IPN

Organismos internacionales: BID, Banco Mundial y PNUD

Marcadores



45.850.000 €



Diseño-2021 y Construcción-2022



510.000 m²

#energía solar

#energías limpias

#autosuficiencia energética

#mex19

Ciudad Solar Central de Abasto



Fuente: Gobierno de la Ciudad de México.

Personas

10

Respetar la salud del planeta y el bienestar de las generaciones futuras.

Planeta

05

Iniciar la transición a sistemas de energías renovables como prioridad imperiosa para un futuro más sostenible y justo.

Gobierno

02

Asegurar una presupuestación transparente para facilitar la generación equilibrada de ingresos y una preciación equitativa para todos los servicios, y asegurar que las políticas gubernamentales equilibren las necesidades a largo plazo de la ciudadanía y el planeta.

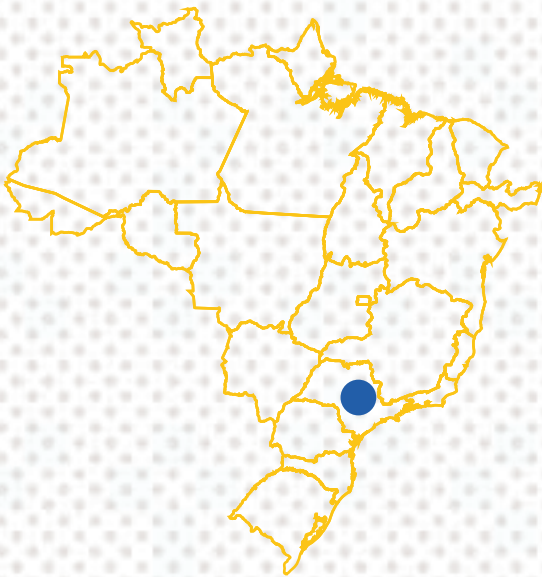
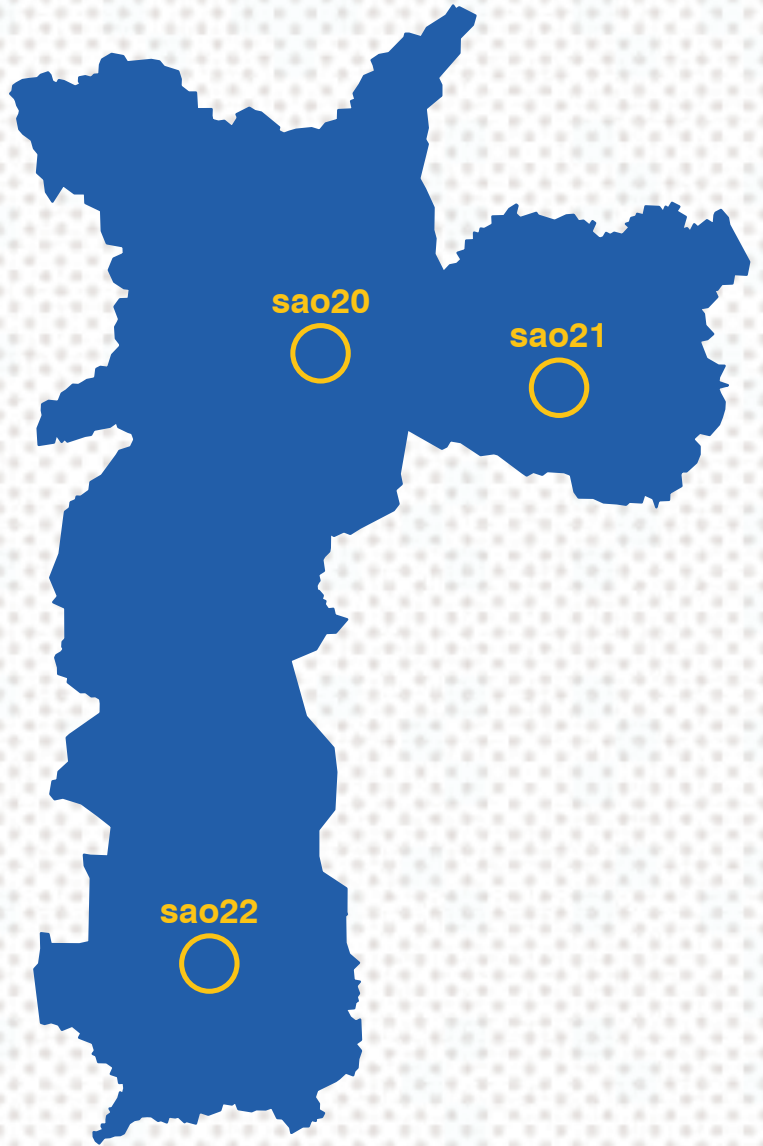
ODS





São Paulo

 Brasil



**PREFEITURA DE
SÃO PAULO**
12.396.372 habs. (2021)

Presenta VLR en 2020 y 2021
Su última edición: *Informe de Localización de los Objetivos
de Desarrollo Sostenible en la Ciudad de São Paulo*

ACCIÓN INTERNACIONAL

ucci 

 ASOCIACIÓN INTERNACIONAL DE
Ciudades Educadoras

 **cideu**

 **CGLU**
Ciudades y Gobiernos
Locales Unidos

 **FLACMA**

metropolis 

 **C40
CITIES**

 **MILAN
URBAN
FOOD
POLICY
PACT**

 **ICLEI**

 **IDB**

 **MERCOCIUDADES**



Panel de monitoreo de la Agenda 2030

Categoría: **17 - Alianza para lograr los objetivos**

Año de inicio: **2022**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Bosques Urbanos de Conservação

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2023**

Situación actual: **Fase de construcción**



Sampa + Rural

Categoría: **11 - Ciudades y comunidades sostenibles**

Año de inicio: **2022**

Situación actual: **Implementado y en uso**



Descripción

Herramienta para acceder al proceso de implementación de la Agenda 2030 en São Paulo a través de Microsoft Power BI. Permite visualizar información de forma dinámica, dar seguimiento, verificar en qué estado se encuentran las acciones necesarias para lograr las metas y conocer el conjunto de indicadores priorizados.

Retos

La asimetría de información genera condiciones desiguales en la participación popular, en el poder y esto influye en el debate público y los procesos de formulación e implementación de políticas públicas. Se necesita fomentar la transparencia mediante datos abiertos.

Objetivos

Disponer de forma abierta, pública y dinámica, el monitoreo de la Agenda Municipal 2030.



Impactos

Son 545 indicadores distribuidos en 135 metas, monitoreados en dos ciclos por año (mayo y noviembre) con los organismos sectoriales a través de la Coordinación de Evaluación y Gestión de la Información (CAGI) de la SEPEP.

Enlaces de interés

01 <https://app.powerbi.com/view>

Área de gobierno

Secretaría de Gobierno - Secretaría Ejecutiva de Planeación y Entregas Prioritarias

Agentes

Comisión Municipal para el Desarrollo Sostenible:
Representantes de la Alcaldía de São Paulo y de organizaciones de la sociedad civil, entidades del sector empresarial y entidades universitarias.

Marcadores



2022 - 2031



São Paulo

#monitoreo

#power BI

#plan de Acción

#indicadores

#sao20

Panel de monitoreo Agenda 2030



Fuente: Prefeitura de São Paulo.

Personas

09

Fomentar la información y los datos abiertos y verificables para promover la inclusión, la educación y la comunicación.

Planeta

04

Capacitar a las comunidades locales para que desempeñen un papel esencial en la protección de la biodiversidad, el agua, el medio ambiente y el planeta, y regenerar empleo local y optimizar recursos para mejorar la calidad de vida y proteger el medio.

Gobierno

06

Promover fuentes de información veraces, independientes y responsables para luchar contra la difusión de desinformación, la cual alimenta la polarización y ensancha la división cultural, especialmente en la esfera digital y para combatir los discursos de odio, las amenazas y la violencia.

ODS



Descripción

Pequeños bosques compuestos por especies de la Mata Atlántica y Cerrado, con los cuales se busca aprovechar la vegetación nativa de los biomas característicos, captar aguas pluviales, ampliar la permeabilidad del suelo y recuperar la biodiversidad en espacios degradados para promover la mejora del paisaje urbano en el municipio.

Retos

Conservación de la biodiversidad, transformación de zonas grises en zonas verdes cuidadas, solución de las ocupaciones irregulares de personas sin hogar.

Objetivos

Se busca aumentar la cobertura arbórea en la Ciudad de São Paulo y brindar servicios ecosistémicos como infiltración de agua en el suelo, secuestro de carbono y regulación del microclima. Con la integración de los bosques a la Ciudad, se espera que produzcan Educación Ambiental por parte de escuelas y universidades.

Impactos

Informes de impacto en proceso de elaboración. Se han plantado alrededor de 3.330 especies.

Enlaces de interés

01 <https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/>

Área de gobierno

Secretaría Municipal de Subprefeituras

Agentes

Prefeitura

Empresas contratadas

Marcadores



4.000.000 €



Enero - Septiembre 2023



40.000 m²

#biodiversidad

#especies nativas

#servicios ecosistémicos

#microclimas

#paisaje Urbano

#educación ambiental

#sao21

Bosques Urbanos de Conservação



Fuente: Edson Lopes Jr. Secretaría Especial de Comunicación, Prefeitura de São Paulo.

Personas

10

Respetar la salud del planeta y el bienestar de las generaciones futuras.

Planeta

01

Rediseñar la planificación urbana para dar respaldo a unas prácticas más sostenibles y justas para todos los ciudadanos.

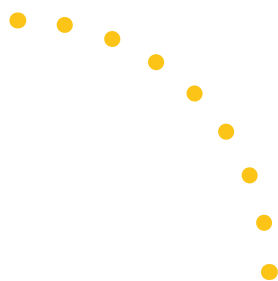
Gobierno

01

Fomentar una gobernanza multinivel inclusiva, participativa, y responsable en aras de una acción global.

ODS





Descripción

La propuesta fortalece la agricultura en sus diversas formas (comercial, comunitaria, institucional), brinda el acceso a los datos y facilita la búsqueda sobre dónde comprar productos locales, quiénes son los agricultores y quién vende los productos. Esto difunde prácticas e iniciativas agroecológicas que pueden ser replicadas.

Retos

Inseguridad alimentaria y nutricional, desigualdad social, visibilización de la agricultura, mejora de ingresos, desarrollo económico sostenible, mitigación del daño ambiental, resiliencia climática, contención de la expansión del área urbana y avance desordenado en áreas de fuentes de agua y protección ambiental.

Objetivos

Conectar el campo con la ciudad, recopilando información sobre desarrollo rural sostenible, turismo, medioambiente y alimentación. Tiene tres grandes vertientes: 1) Visibilidad, reconocimiento y difusión; 2) Asistencia técnica individualizada; y 3) Estructuración de la cadena de producción y ampliación del acceso.

Impactos

2449 puntos en el mapa que incluyen: Agricultura, Mercados, Turismo, Iniciativas.

Se realiza un seguimiento y medición mensual de las unidades agropecuarias atendidas, además de otros servicios del Programa Sampa+Rural, pero aún no se ha realizado una evaluación de impacto.

Enlaces de interés

01 <https://sampamaisrural.prefeitura.sp.gov.br/>

Área de gobierno

Secretaría Municipal de Desenvolvimento Urbano. Proyecto Conecta los Puntos.

Agentes

Gobierno (municipal/local) como responsable.

Apoyo y participación de la sociedad civil.

Otras esferas de gobierno (gobierno del estado de São Paulo y gobierno federal).

Marcadores



2.800.000 €



Inicio - Nov 2022. Sin fecha de fin.



São Paulo - 319 localidades a 2023

#agricultura urbana y periurbana

#agroecología

#seguridad alimentaria y nutricional

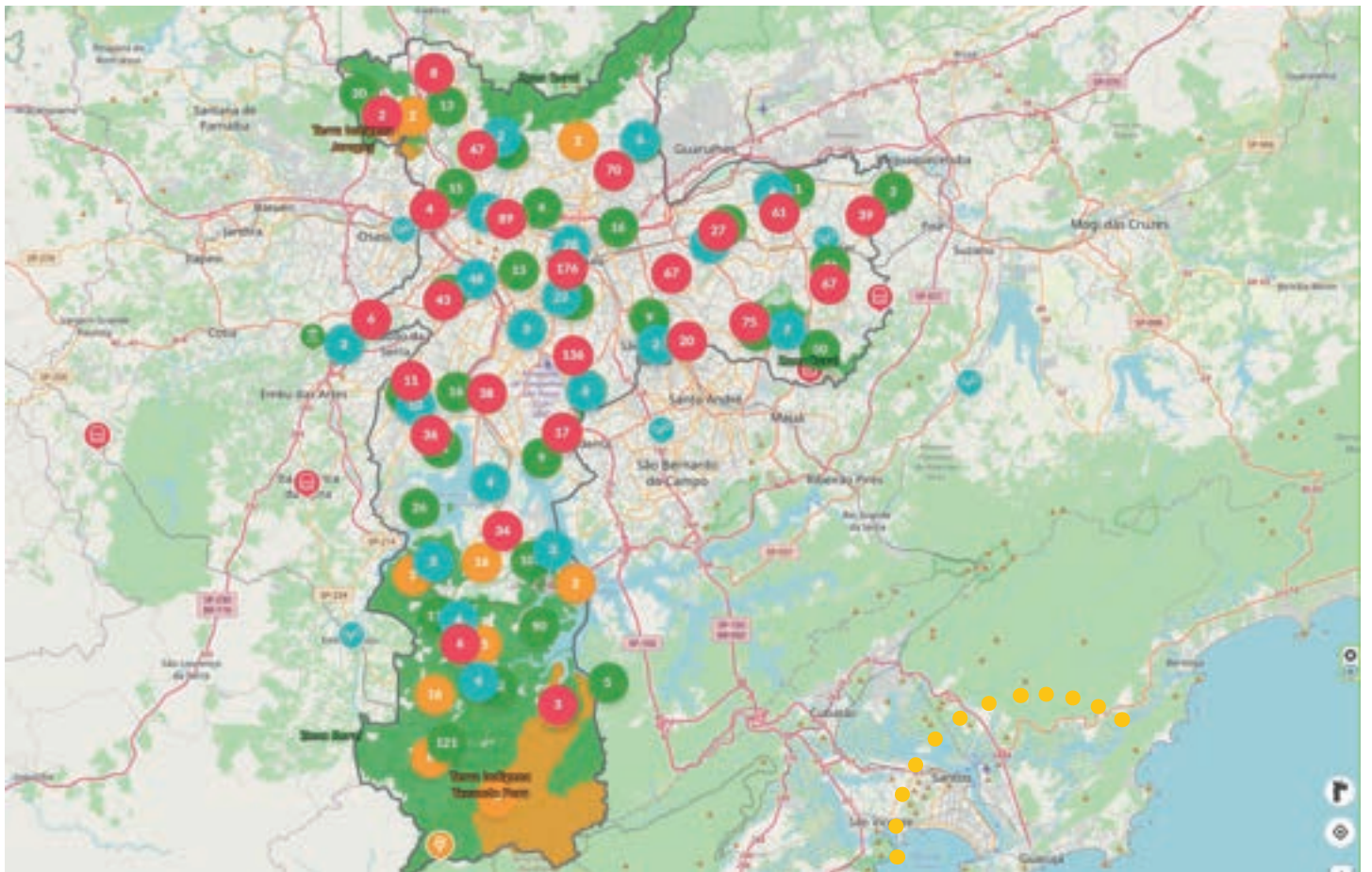
#trabajo



#sao22



Sampa + Rural



Fuente: Prefeitura de São Paulo.

Personas

10

Respetar la salud del planeta y el bienestar de las generaciones futuras.

Planeta

08

Promover sistemas alimentarios sostenibles e inclusivos gestionados y mejorados por todas las esferas de gobierno, que aseguren el acceso y la calidad de los alimentos, la seguridad alimentaria, la soberanía y la resiliencia.

Gobierno

02

Asegurar una presupuestación transparente para facilitar la generación equilibrada de ingresos y una preciación equitativa para todos los servicios, y asegurar que las políticas gubernamentales equilibren las necesidades a largo plazo de la ciudadanía y el planeta.

ODS



bog

caba

paz

CONCLUSIONES

& Recomendaciones estratégicas

mvd

cdmx

sao

mvd

cdmx

sao

bog

caba

paz



Conclusiones y recomendaciones estratégicas

¿Estamos transitando hacia una Iberoamérica más sostenible? ¿Podemos afirmar que el ámbito iberoamericano avanza en el cuidado de las personas y del planeta a través de modelos de gobernanza más inclusivos?

Este estudio refleja que **hay una decidida voluntad por parte las ciudades participantes en el diseño e implementación de soluciones innovadoras para acelerar la localización.** Algunas de las ciudades tienen una sólida trayectoria al respecto, otras avanzan a diferente velocidad y escala, pero, sobre todo, existe un marcado compromiso de avanzar en red a partir del intercambio y cooperación entre las ciudades capitales iberoamericanas impulsando nuevas políticas públicas orientadas al desarrollo sostenible.

En este sentido, el análisis de las iniciativas innovadoras que aquí se presentan, se posicionan como buenas prácticas, en términos de políticas públicas eficaces para el logro de los objetivos de desarrollo sostenible, que **pueden ser replicables y escalables a todo el ámbito iberoamericano.** De estas experiencias, con un enfoque práctico se desprenden las siguientes conclusiones con carácter de **recomendaciones estratégicas:**

1. ESTRATEGIA INTEGRAL

Las acciones destacadas lo son por el hecho de formar parte de una **estrategia integral de ciudad**, donde cada acción funciona como una pieza de un engranaje complejo y completo. Ninguna acción podrá tener un impacto significativo si no está avalado por un plan estratégico (ur-

banístico, ciudadano y cívico) donde queden indicados la misión y visión de la ciudad y que sea completo en su diagnóstico, análisis de actuaciones, gestión de recursos y datos, indicadores y evaluaciones.

2. CAPACITACIÓN DE FUNCIONARIOS PÚBLICOS

El éxito de las acciones depende, en gran medida, de la competencia y la habilidad de los técnicos y administradores que las diseñan e implementan. Se recomienda, por tanto, **fortalecer los planes de formación y capacitación** para el funcionariado dirigido al diseño y gestión de acciones que contribuyan a la consecución de los ODS: herramientas de diagnóstico, mecanismos de gestión, monitoreo y evaluación y una mirada global y sistémica sobre las potenciales acciones.

3. COOPERACIÓN MULTIACTOR Y COGESTIÓN

En varias de las acciones reflejadas en este documento se advierte la presencia de múltiples agentes que resultan necesarios para la implementación y ejecución de las iniciativas. Funcionarios, organizaciones públicas y de la sociedad civil, voluntarios, empresas y academias cooperan para que las acciones diseñadas sean

efectivas y puedan mantenerse en el tiempo. Precisamente para mantener la durabilidad de las acciones, se recomienda **valorar mecanismos de cogestión que faciliten la administración de los recursos y la prestación de los servicios.**

4. FOMENTO DEL ANÁLISIS COMPARADO

Siendo las ciudades diferentes entre sí en cuanto a su tamaño, territorio, población, recursos y cultura, no es recomendable que las ciudades emulen o repliquen a otras a la hora de diseñar e implementar acciones, más bien es conveniente **fomentar el estudio de buenas prácticas y adaptar los modelos a la realidad local en otras poblaciones**, incluyendo trabajo de campo e intercambio de conocimientos desde el territorio. Más allá de las diferencias, hay experiencias escalables que permiten ampliar el abanico de actuaciones, siendo más creativos en los planteamientos y resolutivos en la gestión.

5. VLRs

Los **Reportes Locales Voluntarios** son un instrumento de mucha utilidad a la hora de analizar y reportar los avances y medir el impacto de las acciones en contribución a los ODS, considerando



su condición inclusiva y participativa, lo que les permite identificar de manera más eficaz las áreas prioritarias de actuación, coordinarse mejor entre áreas del gobierno, recabar datos de manera más eficiente, ampliar el alcance incluyendo a colectivos marginales y, en definitiva, **demostrar el compromiso de los gobiernos locales con la transparencia y la rendición de cuentas.**

Ahora bien, mirando hacia adelante, a la hora de diseñar futuras estrategias de sostenibilidad en materia de Localización, se considera idóneo valorar e incluir cuatro elementos transversales:

1. CIUDADANÍA

¿Contribuyen las acciones a “reconciliar” a los ciudadanos con el gobierno de la ciudad? ¿Aumentan el sentimiento de pertenencia y estimulan un modelo de ciudadanía participativa e implicada con lo público?

2. ENTORNO RURAL

¿Fomentan las acciones la integración entre el entorno urbano y el entorno rural? ¿Incluyen las estrategias de sostenibilidad al territorio y a la población rurales como ámbitos específicos? ¿Mejora la sinergia entre lo urbano, lo periurbano y lo rural?

3. DESCENTRALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN

¿En qué medida las acciones impulsan el desarrollo de las áreas periféricas, haciendo más accesibles los servicios y los cuidados a la población del extrarradio? ¿Y cuánto contribuyen a la distribución de la riqueza entre las diferentes áreas metropolitanas?

4. FORTALECIMIENTO

¿Favorecen estas acciones un cambio en la cultura política del corto plazo? ¿Permiten dotar de continuidad a aquellas

políticas públicas que mejoran de facto la vida de los ciudadanos, el entorno urbano, el medioambiente y la calidad de vida a pesar de la alternancia política y los cambios administrativos periódicos?

Desde un posicionamiento conjunto de las ciudades entorno a una **identidad iberoamericana** fortalecida, cabe como reflexión final interrogarse: ¿Hacia dónde avanzamos? ¿Cómo aceleramos los procesos? ¿Cuál será la realidad de 2030?

Las experiencias que se presentan en este documento reflejan el compromiso y trabajo de los gobiernos locales, así como dan cuenta del valor agregado y acervo de conocimientos y saber hacer que reúne el ámbito iberoamericano, el cual se vigoriza en espacios de diálogo, cooperación e intercambio. Los lazos y valores compartidos, así como el patrimonio cultural común, hace que estos espacios sean especialmente ricos,

pues late una comprensión común sobre el cuidado, la responsabilidad y la solidaridad que fortalece los vínculos entre las ciudades capitales iberoamericanas.

Y precisamente esta la vocación de la UCCI, **promover una red de cooperación entre las ciudades que contribuya al bien común de los millones de personas que habitan Iberoamérica.**

En forma compartida, este es también el objetivo latente del Pacto para el Futuro de CGLU, **contribuir al impulso de políticas más inclusivas desde los gobiernos locales y fomentar una nueva cultura política centrada en el cuidado de las personas y del planeta desde el territorio a través de una gobernanza renovada y participativa con impacto a nivel global.**

bog

caba

paz

ANEXOS

Glosario

mvd

cdmx

sao

mvd

cdmx

sao

Resumen de casos

bog

caba

paz

Anexo 1

Glosario

- Accesibilidad digital** Romper las barreras en Internet para las personas con discapacidad. Las Pautas de Accesibilidad al Contenido Web (WCAG) establecen 4 principios: percible, operable, entendible y robusto.
- Agroecología** La agroecología es un paradigma que promueve el diseño y gestión de sistemas de producción agropecuaria económicamente viables, socialmente justos y ambientalmente sostenibles.
- Autosuficiencia energética** ... Manera de gestionar recursos de forma independiente y que garantizan la obtención de la energía que se necesita. Es imprescindible recurrir a fuentes renovables que se alejen de los suministros tradicionales.
- Cuidados** Tareas para regenerar cotidiana y generacionalmente el bienestar físico y emocional de las personas. Se producen normalmente en circuitos de intimidad y en el marco de los hogares.
- Datos abiertos** Datos que pueden ser utilizados, reutilizados y redistribuidos libremente por cualquier persona. Pueden estar sujetos al requerimiento de atribución y de compartirse de la misma manera en que aparecen.
- Derecho a la información** Derecho fundamental reconocido a nivel internacional que protege la libre difusión y acceso a información veraz que tienen los ciudadanos respecto a hechos de relevancia pública.
- Ecocentros** Infraestructuras cerradas en las que se pueden entregar materiales reciclables o artículos en desuso para que tengan una segunda oportunidad o reciban un tratamiento adecuado.
- Economía social** Sistema económico que organiza de manera asociada y cooperativa la producción, distribución, circulación y consumo de bienes y servicios, organizado por el principio de solidaridad y no por el lucro.
- Emergencia climática** Situación en la que se requieren medidas urgentes para reducir o detener el cambio climático y evitar el daño ambiental potencialmente irreversible resultante de este proceso.
- Empoderamiento** Proceso por el cual las personas fortalecen sus capacidades, confianza, visión y protagonismo como grupo social para impulsar cambios positivos de las situaciones que viven.

- Gobierno abierto** Los gobiernos abiertos comparten la información y el conocimiento, con el único límite de la protección y privacidad de los datos, y promueven la cultura colaborativa de la ciudadanía y de las empresas.
- Índice de desarrollo social** . . . Índice que permite identificar contrastes y marcadas desigualdades regionales, poniendo de manifiesto la coexistencia de distintas realidades dentro del país en cuanto al disfrute del bienestar.
- Inteligencias colectivas** Comportamientos inteligentes que surgen gracias a las interacciones entre los miembros de un grupo. Ejemplos: hormigas en busca de comida, una decisión tomada en una reunión vecinal.
- Laboratorios de Innovación Ciudadana** Son espacios creados para sistematizar y acelerar las innovaciones espontáneas que surgen desde los ciudadanos, que transforman comunidades y tienen potencial de replicarse en otras ciudades.
- Movilidad sostenible** Conjunto de procesos y acciones orientados a conseguir el uso racional de los medios de transporte tanto particulares como públicos y cubrir las necesidades de transporte con el mínimo impacto ambiental.
- Regeneración urbana** Remodelación de áreas urbanas consolidadas y mecanismo para invertir un proceso de decadencia económica, demográfica y social a través de una intervención marcada por una fuerte acción pública.
- Soluciones basadas en la naturaleza** Acciones que aprovechan el poder de la naturaleza para abordar nuestros desafíos sociales más urgentes, como la disponibilidad del agua, el creciente riesgo de desastres naturales o el cambio climático.
- Transición a energías limpias** Conjunto de cambios en los modelos de producción, distribución y consumo de la energía para evitar las emisiones de gases de efecto invernadero, el principal causante del cambio climático.
- Tratado de residuos** Operaciones que tienen por objetivo modificar las características físicas, químicas o biológicas de un residuo para neutralizar sus sustancias peligrosas, recuperar material o convertirlo en fuente de energía.
- Urbanismo sostenible** Es la planificación y diseño de las ciudades en base a principios ecológicos, aprovechando las nuevas tecnologías para crear espacios comprometidos con el medio ambiente y la sociedad.

Anexo 2

Resumen de casos

Bogotá



01 Corredor Verde Séptima

02 Manzanas del cuidado

03 Plan estadístico distrital

Buenos Aires



04 Distrito tecnológico

05 BOTI

06 BA LABS ODS16 Rodrigo Bueno

07 Parque de la Estación

La Paz



08 Pumakatari y Chikititi

09 Barrios de verdad y mil colores

10 Chukuta Online

11 Planta de residuos sólidos

Montevideo



12 Bibliotecas itinerantes

13 Ecocentros fijos

14 Montevideo LAB

15 Montevidata

Ciudad de México



16 Puntos de acceso WIFI

17 Pilares

18 Cosecha de lluvia

19 Ciudad Solar

Sao Paulo



20 Panel de monitoreo - Agenda 2030

21 Bosques Urbanos de Conservação

22 Sampa + Rural

<http://septimaverde.gov.co/>

<https://www.manzanasdelcuidado.gov.co/>

<https://www.sdp.gov.co/plan-estadistico-distrital/>

<https://buenosaires.gob.ar/distrito-tecnologico>

<https://buenosaires.gob.ar/boti>

<https://pnud-gcba.github.io/balabods16/>

<https://www.instagram.com/elparquedelaestacion/>

<http://www.lapazbus.bo/>

<https://www.facebook.com/agenciaporelbiencomun>

<https://lapaz.bo/tecnologias-de-informacion/>

<https://www.helvetas.org/es/bolivia/Planta-Piloto>

<https://montevideo.gub.uy/bibliotecas-itinerantes>

<https://montevideo.gub.uy/ecocentros>

<https://montevideo.gub.uy/node/41513>

<https://montevidata.montevideo.gub.uy/>

<https://internetparatodas.cdmx.gob.mx/>

<https://pilares.cdmx.gob.mx/inicio>

<https://www.sedema.cdmx.gob.mx/cosecha-de-lluvia>

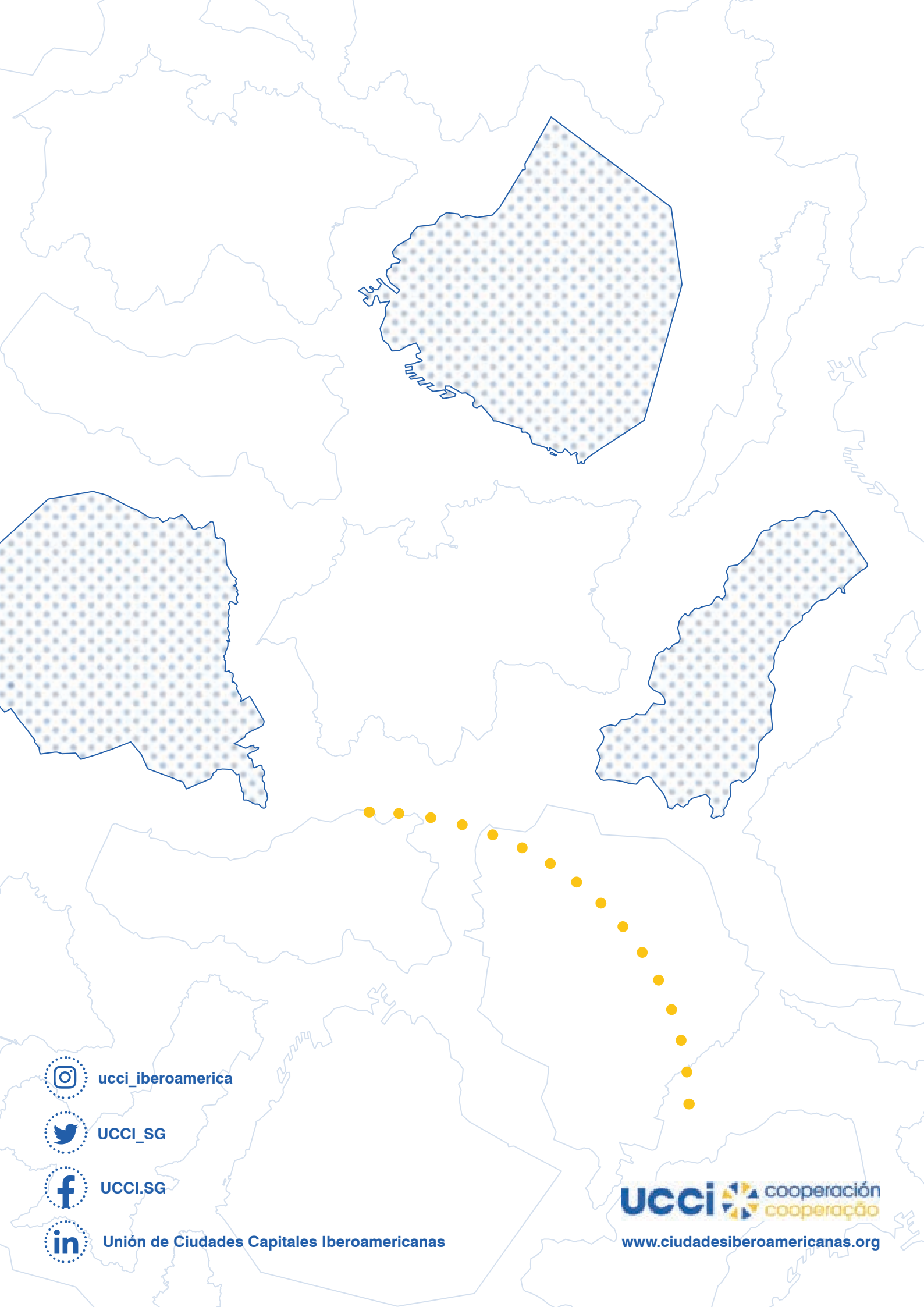
<https://gobierno.cdmx.gob.mx/acciones/ciudad-solar/>

<https://app.powerbi.com/view>

<https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/>

<https://sampamaisrural.prefeitura.sp.gov.br/>

El presente documento, **“MapeODS. Soluciones innovadoras para acelerar la Localización. Una estrategia de la UCCI en el marco del Pacto para el Futuro de CGLU”** fue analizado y debatido conjuntamente por las ciudades UCCI involucradas en la iniciativa (Buenos Aires, Bogotá, Ciudad de México, La Paz, Montevideo y São Paulo) junto con Ciudades y Gobiernos Locales Unidos (CGLU) como organización aliada, y con la Universidad Francisco de Vitoria en alianza estratégica con la UCCI, en ocasión del Taller de intercambio MapeODS, celebrado en la sede de la UFV en **Madrid, el 4 de septiembre de 2023.**



ucci_iberoamerica



UCCI_SG



UCCI.SG



Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas



www.ciudadesiberoamericanas.org