

# CIUDADES PARA TODOS: RETOS DE INEQUIDAD URBANA EN NÚMEROS

El Laboratorio de Ciudades del BID lanzó a finales de 2021 una convocatoria para que ciudades postulen con retos que estén asociados a inequidades urbanas. ¿Qué retos fueron identificados? ¿Qué alianzas se formaron entorno a esta convocatoria? Te presentamos algunos números.

La pandemia del COVID-19 ha tenido fuertes impactos en las ciudades de América Latina y el Caribe (ALC), agudizando los problemas de inequidad en el acceso a servicios básicos, equipamientos y oportunidades económicas.

Esta situación se ve exacerbada en los asentamientos informales, dado que las **vulnerabilidades sistémicas** que presentan ponen a sus habitantes en una situación de mayor riesgo frente a la emergencia sanitaria y sus impactos.

Con esto en mente, el Laboratorio de Ciudades del BID lanzó el Desafío Ciudades para Todos para identificar retos urbanos asociados a las **vulnerabilidades sistémicas** que acentúan la inequidad en las ciudades de ALC.

Específicamente, la convocatoria buscó identificar retos que puedan ser resueltos con procesos de experimentación (esquema de prototipo, pilotos, modelos iterativos de soluciones, etc.), con el fin de diseñar soluciones innovadoras, replicables y escalables.

Este documento presenta las estadísticas de las aplicaciones: número de propuestas, número de ciudades participantes, tipo de entidades y consorcios postulantes, cantidad de laboratorios urbanos, y otros datos relevantes sobre el proceso de aplicación.

## CON VULNERABILIDADES SISTÉMICAS NOS REFERIMOS, ENTRE OTROS, A:

- el acceso deficiente a financiamiento y soluciones de vivienda de calidad;
- el acceso inadecuado a servicios básicos;
- la desconexión socioespacial de barrios informales con los formales;
- el acceso limitado o nulo a las tecnologías de información y comunicación;
- la vulnerabilidad y resiliencia frente al cambio climático y desastres naturales; y
- las escasas oportunidades de empleo formal.

Los resultados del análisis de las aplicaciones se podrían interpretar como un termómetro del tipo de retos que las ciudades de la región identifican como prioritario hoy en día, lo cual resalta la necesidad de profundizar el levantamiento de datos, la creación de capacidades, alianzas entre actores públicos y privados, así como fortalecer las oportunidades de financiamiento para atender los retos identificados.

La respuesta a esta convocatoria abierta también refleja la importancia que las ciudades le dan a la colaboración con actores externos a sus gobiernos locales, lo cual representa una oportunidad para abordar los retos identificados desde una perspectiva más holística.

**Si te llama la atención un dato o quisieras más detalles sobre un país o ciudad específica, escríbenos a:**  
[bidcitieslab@iadb.org](mailto:bidcitieslab@iadb.org)

# CIUDADES PARA TODOS: RETOS DE INEQUIDAD URBANA EN NÚMEROS

## RESULTADOS GENERALES

PAÍSES PARTICIPANTES: 17 | CIUDADES PARTICIPANTES: 144 | NÚMERO TOTAL DE PROPUESTAS: 205

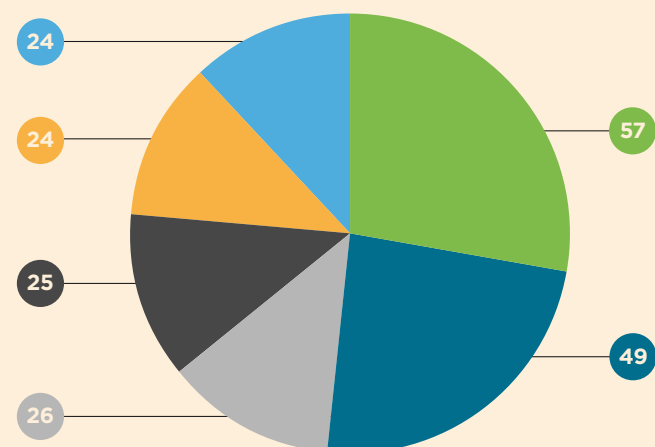




# CIUDADES PARA TODOS: RETOS DE INEQUIDAD URBANA EN NÚMEROS

## RESULTADOS GENERALES

### NÚMERO DE PROPUESTAS POR CATEGORÍA



#### CATEGORÍAS

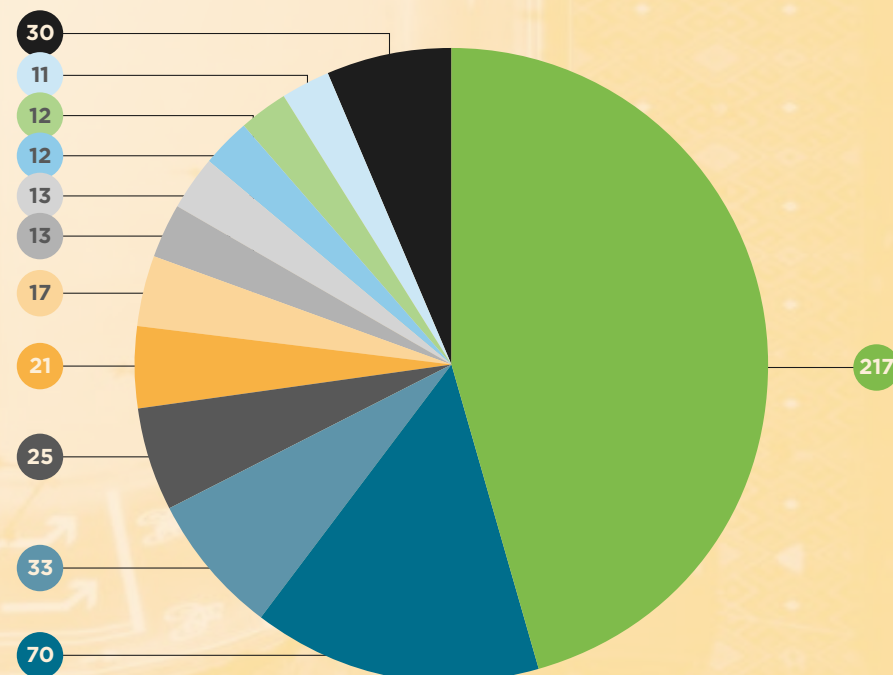
- Vulnerabilidad y resiliencia frente al cambio climático y desastres naturales
- Desconexión socioespacial de barrios informales con los formales
- Acceso inadecuado a servicios básicos
- Escasas oportunidades de empleo formal
- Acceso deficiente a financiamiento y soluciones de vivienda de calidad
- Acceso limitado o nulo a las tecnologías de información y comunicación

### CANTIDAD Y TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES

- Departamento o secretaría de municipalidad
- Universidad
- ONG
- Departamento o secretaría provincial
- Sector privado
- Fundación
- Laboratorio de innovación urbana
- Colectivo / Comunidad
- Laboratorio ciudadano
- Empresa Pública
- Consejos/colegios profesionales
- Otros\*

#### \*SE ENCUENTRAN LAS CATEGORÍAS CON MENOS DE 7 ENTIDADES:

Organismo multilateral, cámara empresaria, gobierno nacional, instituto de investigación, agencia de innovación nacional o provincial, particular, cooperativa, consultor independiente

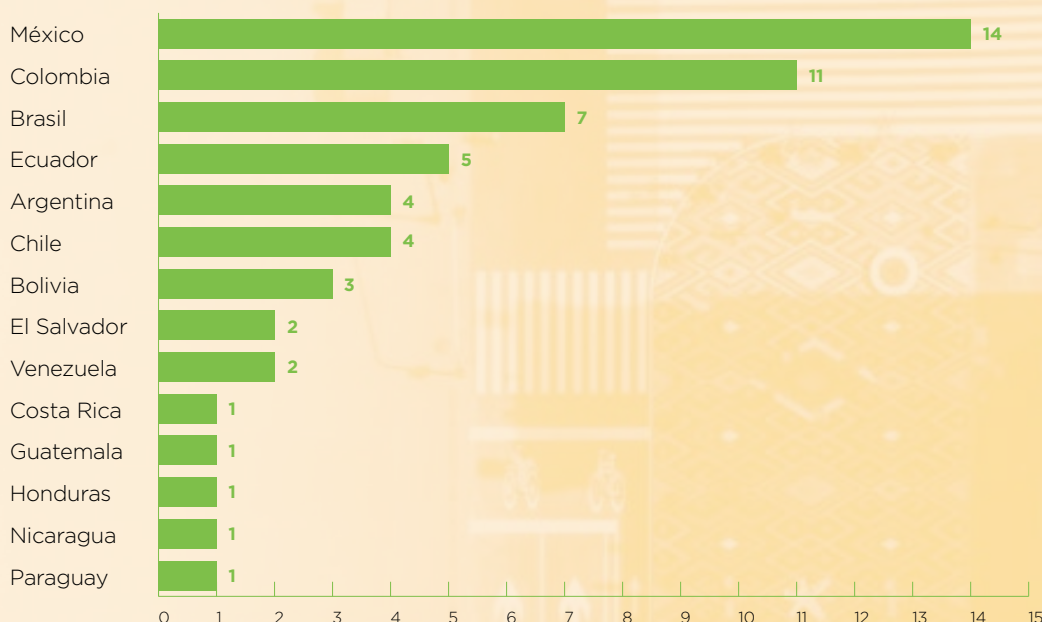


# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

## VULNERABILIDAD Y RESILIENCIA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO Y DESASTRES NATURALES

NO. PROPUESTAS: 57  
NO. DE PAÍSES: 14  
NO. DE CIUDADES: 53

### PAÍSES Y NO. DE PROPUESTAS POR PAÍS APLICANTE



### CIUDADES PARTICIPANTES

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Mendoza, Argentina  
La Paz, Bolivia  
Porto Alegre, Brasil  
Fortaleza, Brasil  
Recife, Brasil  
Salvador, Brasil  
Santiago de Chile, Chile  
Cali, Colombia  
Bogotá, Colombia  
San Salvador, El Salvador  
Puebla, México  
Tepatitlán de Morelos, México  
Managua, Nicaragua

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Rosario, Argentina  
San Salvador de Jujuy, Argentina  
Sacaba, Bolivia  
Cobija, Bolivia  
Teresina, Brasil  
Francisco Morato, Brasil  
Brusque, Brasil  
Renca, Chile  
Bucaramanga, Colombia  
Cartagena, Colombia  
Ibagué, Colombia  
Manizales, Colombia  
Armenia, Colombia  
Portoviejo, Ecuador  
Loja, Ecuador  
Ilopango, El Salvador  
Antigua, Guatemala  
San Pedro Sula, Honduras  
Saltillo, México  
Pátzcuaro, México  
Culiacán, México  
Atlacomulco, México  
Cordoba, México  
Tlaquepaque, México  
La Paz, México  
Hermosillo, México  
Encarnación, Paraguay  
Valencia, Venezuela  
San Carlos, Venezuela

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Rincón del Doll, Argentina  
El Quisco, Chile  
San Rosendo, Chile  
Los Guido, Costa Rica  
Machachi, Ecuador  
Otavalo, Ecuador  
El Chaco, Ecuador  
Ario de Rosales, México  
Los Planes, BCS, México  
La Magdalena, México  
Coyuca de Benítez, México

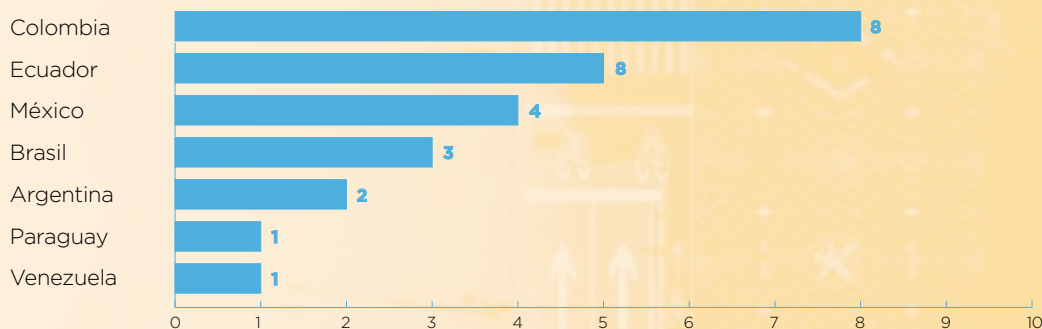


# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

## ACCESO LIMITADO O NULO A LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

**NO. PROPUESTAS: 24**  
**NO. DE PAÍSES: 7**  
**NO. DE CIUDADES: 22**

### PAÍSES Y NO. DE PROPUESTAS POR PAÍS APLICANTE



### CIUDADES PARTICIPANTES

#### Grandes

*(más de 1 millón de habitantes)*

Mendoza, Argentina  
 Belo Horizonte, Brasil  
 Fortaleza, Brasil  
 Rio de Janeiro, Brasil  
 Cali, Colombia  
 Bogotá, Colombia  
 Quito, Ecuador  
 Ciudad de México, México  
 León, México

#### Intermedias

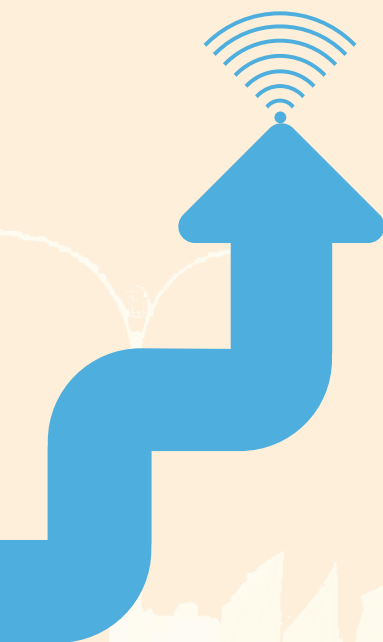
*(de 50,000 a 1 millón de habitantes)*

Lanús, Argentina  
 Ibagué, Colombia  
 Jamundí, Colombia  
 Neiva, Colombia  
 Esmeraldas, Ecuador  
 Ambato, Ecuador  
 Ciudad Obregón, México  
 Acapulco, México  
 Chacao, Venezuela

#### Pequeñas

*(hasta 50,000 habitantes)*

San Diego, Colombia  
 Algarrobo, Colombia  
 Baños de Agua Santa, Ecuador  
 Aguas Corrientes, Uruguay



# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

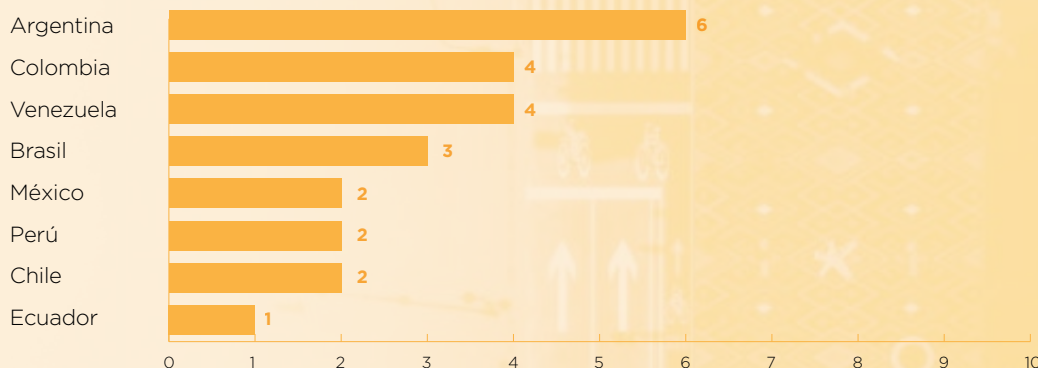
## ACCESO DEFICIENTE A FINANCIAMIENTO Y SOLUCIONES DE VIVIENDA DE CALIDAD

NO. PROPUESTAS: 24

NO. DE PAÍSES: 8

NO. DE CIUDADES: 20

### PAÍSES Y NO. DE PROPUESTAS POR PAÍS APLICANTE



### CIUDADES PARTICIPANTES

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Buenos Aires, Argentina  
Fortaleza, Brasil  
Campinas, Brasil  
Santiago de Chile, Chile  
Barranquilla, Colombia  
Bogotá, Colombia  
Guayaquil, Ecuador  
Puebla, México  
Lima, Perú

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Luján, Argentina  
Itajaí, Brasil  
Renca, Chile  
Apizaco, México  
San Carlos, Venezuela  
Zulia, Venezuela  
Valencia, Venezuela

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Corral de Bustos Ifflinger, Argentina  
Concepción, Colombia  
Distrito Villa Rica, Perú  
Eje Central, Venezuela



# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

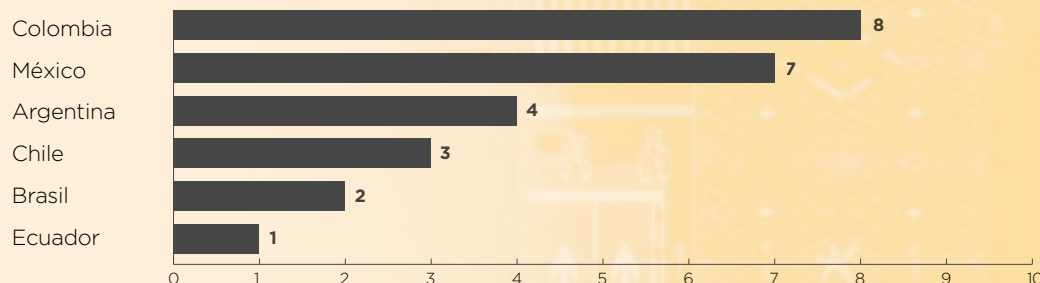
## ESCASAS OPORTUNIDADES DE EMPLEO FORMAL

NO. PROPUESTAS: 25

NO. DE PAÍSES: 6

NO. DE CIUDADES: 25

### PAÍSES Y NO. DE PROPUESTAS POR PAÍS APLICANTE



### CIUDADES PARTICIPANTES

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Córdoba, Argentina  
Mendoza, Argentina  
Belo Horizonte, Brasil  
Bogotá, Colombia  
Guayaquil, Ecuador  
León, México

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Rosario, Argentina  
San Salvador de Jujuy, Argentina  
La Reina, Chile  
Renca, Chile  
Jamundí, Colombia  
Tunja, Colombia  
Florida, Colombia  
Ibagué, Colombia  
San Andrés Tuxtla, México  
Ciudad Obregón, México  
Hermosillo, México  
Saltillo, México  
Zapopán, México

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Villa del Soto, Argentina  
Caxambu, Brasil  
El Quisco, Chile  
Tocancipá, Colombia  
Coello, Colombia  
Sopó, Colombia  
Santa Clara Ocoyucan, México

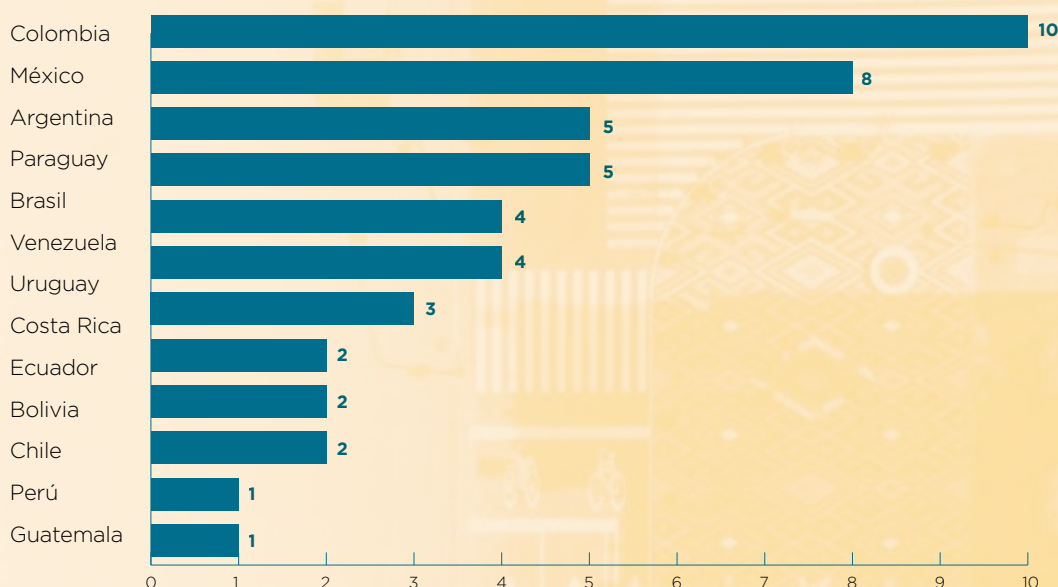


# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

## DESCONEXIÓN SOCIOESPACIAL DE BARRIOS INFORMALES CON LOS FORMALES

NO. PROPUESTAS: 47  
NO. DE PAÍSES: 13  
NO. DE CIUDADES: 45

### PAÍSES Y NO. DE PROPUESTAS POR PAÍS APLICANTE



### CIUDADES PARTICIPANTES

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Buenos Aires, Argentina  
Santa Cruz de la Sierra, Bolivia  
Belo Horizonte, Brasil  
Recife, Brasil  
Rio de Janeiro, Brasil  
Cali, Colombia  
San José, Costa Rica  
Quetzaltenango, Guatemala  
Ciudad de México, México  
Montevideo, Uruguay  
Caracas, Venezuela

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Lomas de Zamora, Argentina  
Yerba Buena, Argentina  
San Fernando del Valle, Argentina  
General Roca, Argentina  
Osasco, Brasil  
Renca, Chile  
Cúcuta, Colombia  
Tunja, Colombia  
Santa Rosa de Cabal, Colombia  
Cartagena, Colombia  
Facatativá, Colombia  
La Estrella, Colombia  
Esmeraldas, Costa Rica  
Portoviejo, Ecuador  
Villa de Álvarez, México  
Torreón, México  
Ciudad del Carmen, México  
Morelia, México  
San Luis Potosí, México  
Cancún, México  
Uruapan, México  
Ciudad del Este, Paraguay  
Hernandarias, Paraguay  
Asunción, Paraguay  
Villa Hayes, Paraguay  
Ica, Perú  
San Cristóbal, Venezuela  
San Antonio de los Altos, Venezuela  
Acarigua, Venezuela

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

San José de la Mariquina, Chile  
Algarrobo, Colombia  
Vegachí, Colombia  
Península de Osa, Costa Rica  
Durazno, Uruguay



# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

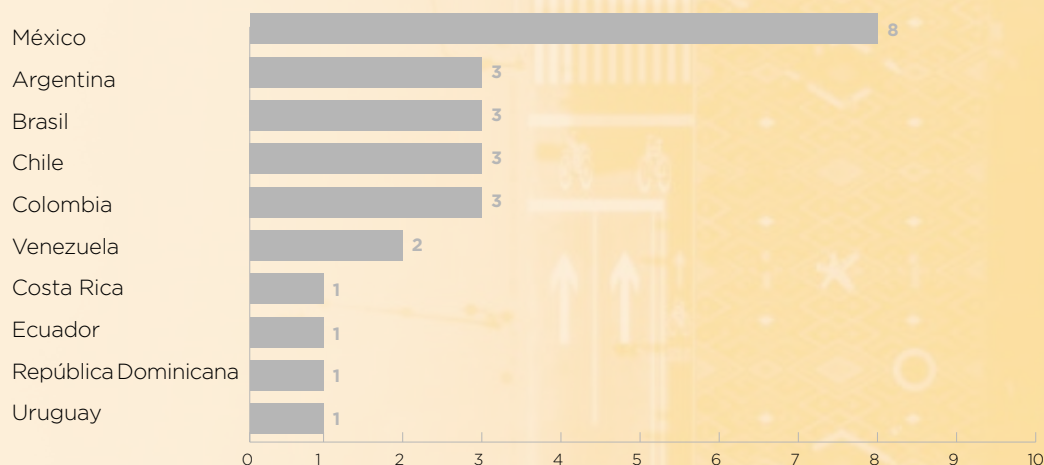
## ACCESO INADECUADO A SERVICIOS BÁSICOS

NO. PROPUESTAS: 26

NO. DE PAÍSES: 10

NO. DE CIUDADES: 25

### PAÍSES Y NO. DE PROPUESTAS POR PAÍS APLICANTE



### CIUDADES PARTICIPANTES

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Córdoba, Argentina  
Recife, Brasil  
Santiago, Chile  
Guadalajara, México  
Ciudad de México, México  
Montevideo, Uruguay

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Godoy Cruz, Argentina  
Ituzaingó, Argentina  
São José dos Campos, Brasil  
La Reina, Chile  
Turbo, Colombia  
Bello, Colombia  
Playa del Carmen, México  
Oaxaca de Juárez, México  
Huajuapán de León, México  
Villahermosa, México  
Puerto Vallarta, México  
Moca, República Dominicana

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

São João do Pacuí, Brasil  
Calera de Tango, Chile  
Concepción, Colombia  
Paraíso, Costa Rica  
Puyo, Ecuador  
General Zaragoza, México  
Pampatar, Venezuela

LABORATORIO DE CIUDADES

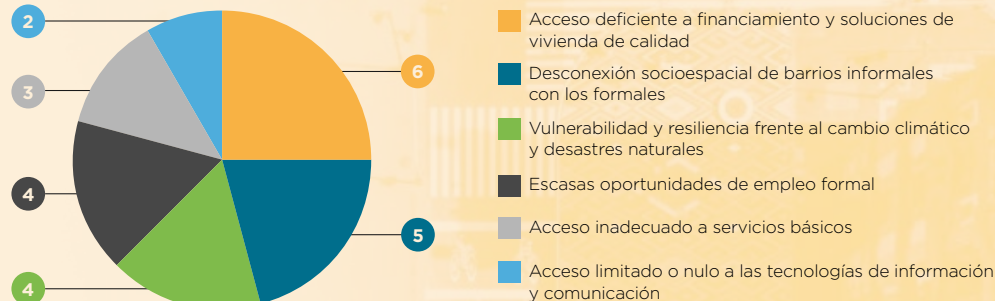
# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

## ARGENTINA

NO. PROPUESTAS: 24

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 16

### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Buenos Aires  
Córdoba

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Mendoza  
Lomas de Zamora  
San Fernando del Valle  
Godoy Cruz  
Rosario  
General Roca  
Lujan  
San Salvador de Jujuy  
Ituzaingó  
Lanús  
Yerba Buena

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Rincón del Doll  
Villa del Soto  
Corral de Bustos Ifflinger

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 2

Agencia de innovación nacional/provincial: 1

Laboratorios ciudadanos: 2

ONGs: 3

Universidades: 6

Colectivos / Comunidades: 3



LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

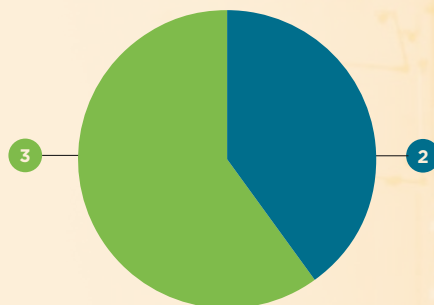
## BOLIVIA

NO. PROPUESTAS: 5

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 4



NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



- Acceso deficiente a financiamiento y soluciones de vivienda de calidad
- Desconexión socioespacial de barrios informales con los formales
- Vulnerabilidad y resiliencia frente al cambio climático y desastres naturales
- Escasas oportunidades de empleo formal
- Acceso inadecuado a servicios básicos
- Acceso limitado o nulo a las tecnologías de información y comunicación

CIUDADES PARTICIPANTES:

### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

La Paz

Santa Cruz de la Sierra

### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Sacaba

### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Cobija

TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 0

Universidades: 2

Colectivos / Comunidades: 1

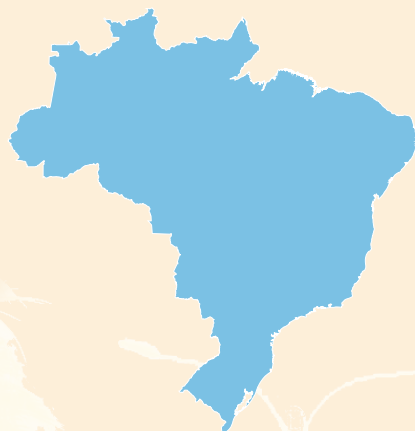
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

## BRASIL

NO. PROPUESTAS: 22

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 15



### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Belo Horizonte  
Porto Alegre  
Recife  
Fortaleza  
Campinas  
Rio de Janeiro  
Salvador

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Itajaí  
São José dos Campos  
Teresina  
Francisco Morato  
Brusque  
Osasco

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

São João do Pacuí  
Caxambu

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 1

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 1

ONGs: 1

Universidades: 9

Colectivos / Comunidades: 1



LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

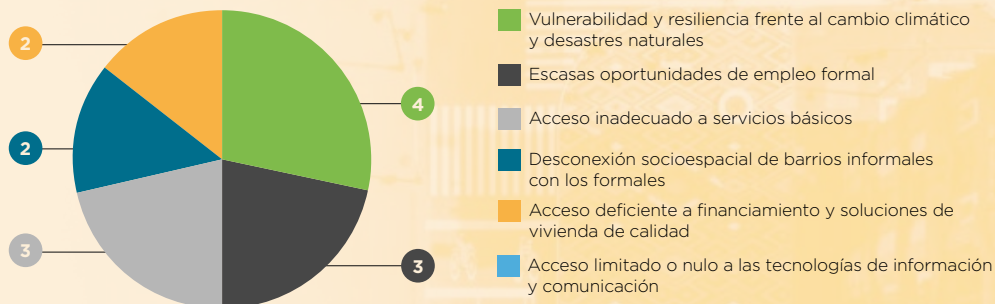
## CHILE

NO. PROPUESTAS: 14

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 7



### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Santiago de Chile

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

La Reina  
Renca

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

San José de la Mariquina  
El Quisco  
Calera de Tango  
San Rosendo

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 1

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 0

Universidades: 2

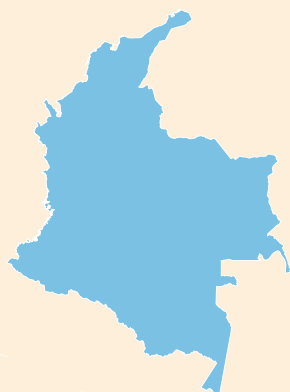
Colectivos / Comunidades: 2

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

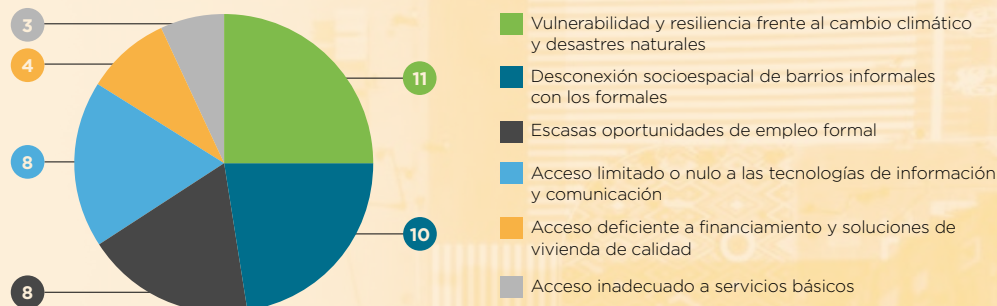
## COLOMBIA

NO. PROPUESTAS: 44

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 26



### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Barranquilla  
Bogotá  
Cali

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Ibagué  
San José de Cúcuta  
Bucaramanga  
Jamundí  
Tunja  
Cartagena  
Santa Rosa de Cabal  
Facatativá  
La Estrella  
Manizales  
Florida  
Turbo  
Armenia  
Bello  
Neiva  
Tumaco

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Tocancipá  
San Diego  
Coello  
Concepción  
Algarrobo  
Sopó  
Vegachí

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 5

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 2

ONGs: 1

Universidades: 7

Colectivos / Comunidades: 0



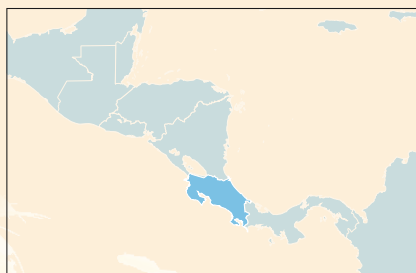
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

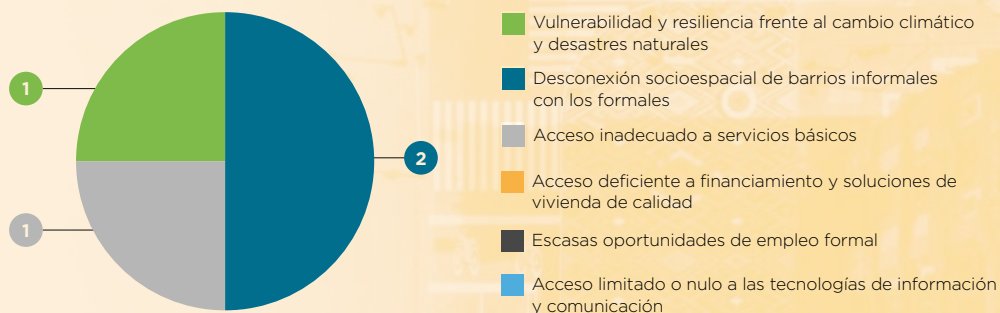
## COSTA RICA

NO. PROPUESTAS: 4

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 4



NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



CIUDADES PARTICIPANTES:

### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

San José

### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Península de Osa, Puntarenas  
Paraíso, Cartago  
Distrito de Los Guido en  
Desamparados

TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 2

Universidades: 1

Colectivos / Comunidades: 0

RESULTADOS POR PAÍSES

LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

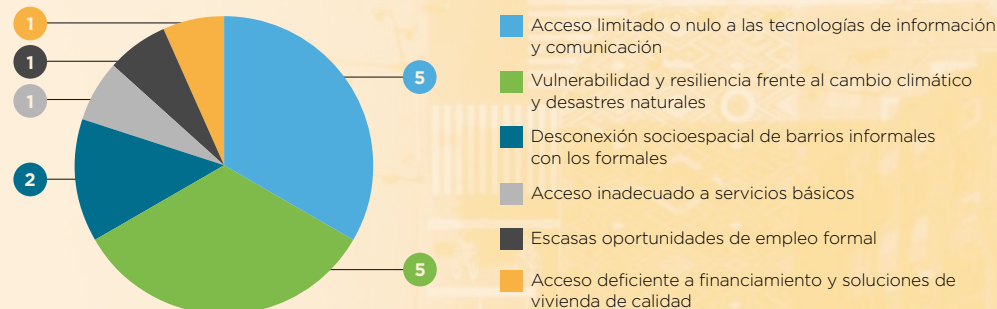
## ECUADOR

NO. PROPUESTAS: 15

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 12



### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Quito  
Guayaquil

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Esmeraldas  
Portoviejo  
Ambato  
Manta  
Loja

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Machachi  
Otavalo  
Baños de Agua Santa  
El Chaco  
Puyo

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 1

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 1

ONGs: 3

Universidades: 2

Colectivos / Comunidades: 0

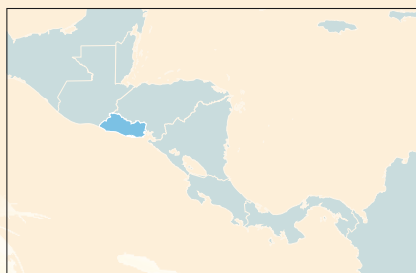
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

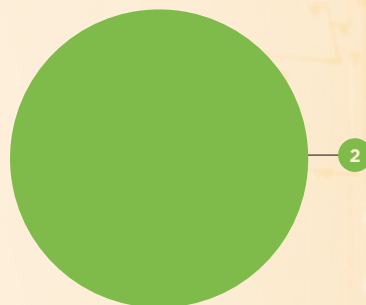
## EL SALVADOR

NO. PROPUESTAS: 2

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 2



NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



- Vulnerabilidad y resiliencia frente al cambio climático y desastres naturales
- Desconexión socioespacial de barrios informales con los formales
- Acceso inadecuado a servicios básicos
- Acceso deficiente a financiamiento y soluciones de vivienda de calidad
- Escasas oportunidades de empleo formal
- Acceso limitado o nulo a las tecnologías de información y comunicación

CIUDADES PARTICIPANTES:

### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

San Salvador

### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Ilopango

### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 1

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 1

Universidades: 2

Colectivos / Comunidades: 0

RESULTADOS POR PAÍSES



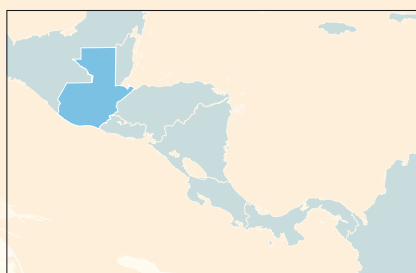
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

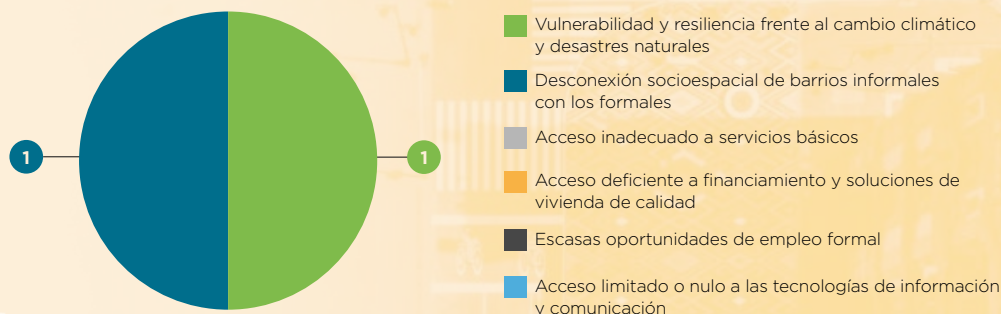
## GUATEMALA

NO. PROPUESTAS: 2

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 2



NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



CIUDADES PARTICIPANTES:

### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Quetzaltenango  
Antigua

### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 1

ONGs: 1

Universidades: 2

Colectivos / Comunidades: 0

RESULTADOS POR PAÍSES

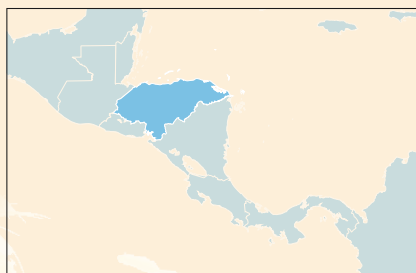
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

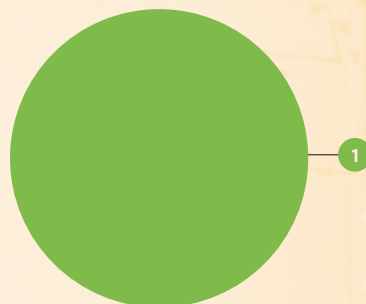
## HONDURAS

NO. PROPUESTAS: 1

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 1



NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



- Vulnerabilidad y resiliencia frente al cambio climático y desastres naturales
- Desconexión socioespacial de barrios informales con los formales
- Acceso inadecuado a servicios básicos
- Acceso deficiente a financiamiento y soluciones de vivienda de calidad
- Escasas oportunidades de empleo formal
- Acceso limitado o nulo a las tecnologías de información y comunicación

CIUDADES PARTICIPANTES:

### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

San Pedro Sula

### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 0

Universidades: 0

Colectivos / Comunidades: 0

RESULTADOS POR PAÍSES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

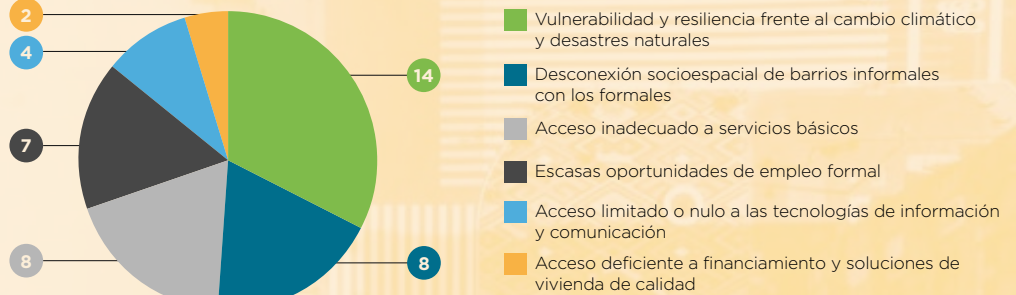
## MÉXICO

NO. PROPUESTAS: 43

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 36



### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Oaxaca de Juárez  
Guadalajara  
León  
Ciudad de México  
Zapopan  
Puebla

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Playa del Carmen  
Villa de Álvarez  
San Andrés Tuxtla  
Saltillo  
Torreón  
Pátzcuaro  
Ciudad del Carmen  
Ciudad Obregón  
Culiacán  
Hermosillo  
Atacomulco  
Cordoba  
Villahermosa  
Tlaquepaque  
Puerto Vallarta  
Apizaco  
Morelia  
Tepatlán de Morelos  
La Paz  
San Luis Potosí  
Cancún  
Acapulco  
Uruapan

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Ario de Rosales  
Huajuapán de León  
Los Planes, Municipio de La Paz  
Gral. Zaragoza  
La Magdalena Tlaltelulco  
Santa Clara Ocoyucan  
Coyuca de Benítez

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

Agencia de innovación nacional/provincial: 1

Laboratorios ciudadanos: 4

ONGs: 9

Universidades: 18

Colectivos / Comunidades: 2



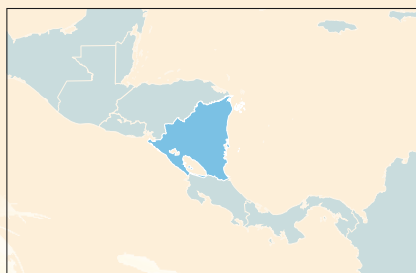
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

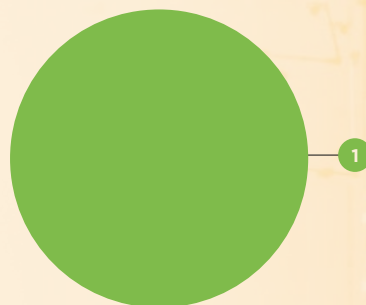
## NICARAGUA

NO. PROPUESTAS: 1

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 1



NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



- Vulnerabilidad y resiliencia frente al cambio climático y desastres naturales
- Desconexión socioespacial de barrios informales con los formales
- Acceso inadecuado a servicios básicos
- Acceso deficiente a financiamiento y soluciones de vivienda de calidad
- Escasas oportunidades de empleo formal
- Acceso limitado o nulo a las tecnologías de información y comunicación

CIUDADES PARTICIPANTES:

### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Managua

### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 0

Universidades: 0

Colectivos / Comunidades: 0

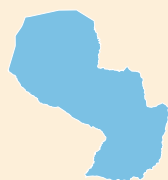
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

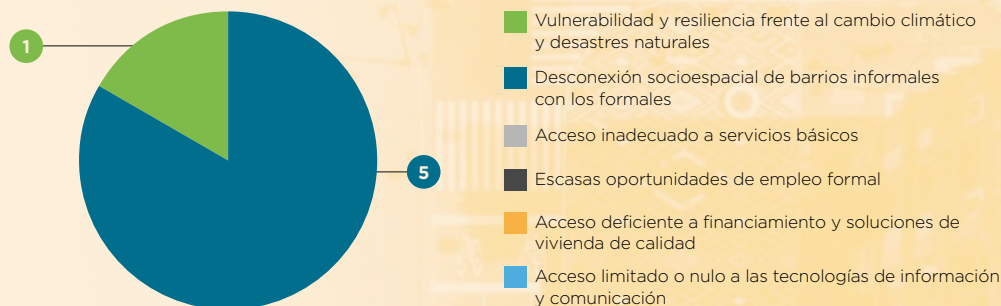
## PARAGUAY

NO. PROPUESTAS: 6

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 5



### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Ciudad del Este  
Hernandarias  
Asunción  
Encarnación  
Villa Hayes

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

ONGs: 3

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Universidades: 3

Laboratorios ciudadanos: 1

Colectivos / Comunidades: 3

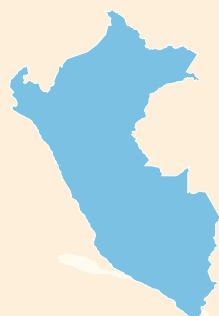
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

## PERÚ

NO. PROPUESTAS: 3

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 3



NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



CIUDADES PARTICIPANTES:

### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Lima

### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Ica

### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Villa Rica

TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 2

Universidades: 0

Colectivos / Comunidades: 0



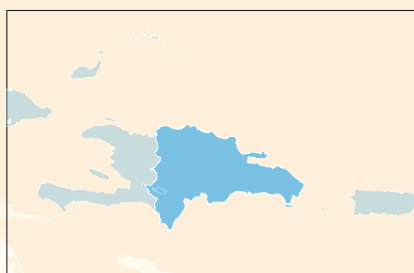
LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

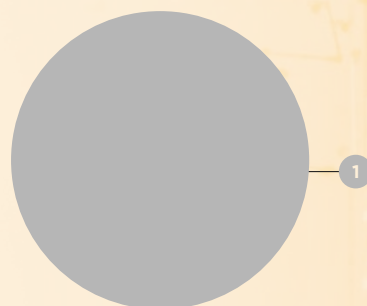
## REPÚBLICA DOMINICANA

NO. PROPUESTAS: 1

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 1



NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



- Acceso inadecuado a servicios básicos
- Acceso deficiente a financiamiento y soluciones de vivienda de calidad
- Desconexión socioespacial de barrios informales con los formales
- Vulnerabilidad y resiliencia frente al cambio climático y desastres naturales
- Escasas oportunidades de empleo formal
- Acceso limitado o nulo a las tecnologías de información y comunicación

CIUDADES PARTICIPANTES:

### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

Moca

### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 0

Agencia de innovación nacional/provincial: 1

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 3

Universidades: 0

Colectivos / Comunidades: 0

RESULTADOS POR PAÍSES

LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

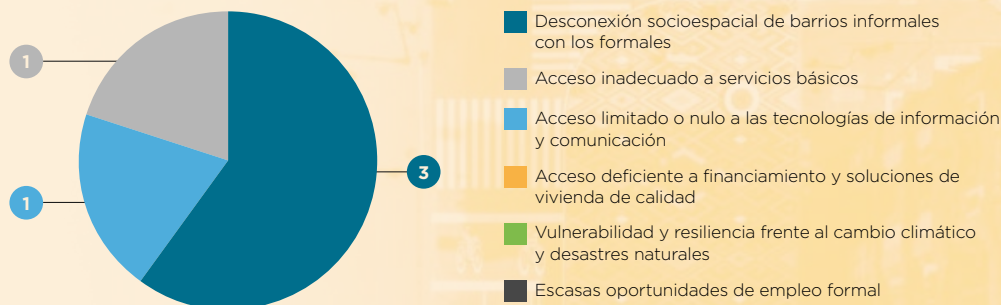
## URUGUAY

NO. PROPUESTAS: 5

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 3



### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Montevideo

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Durazno  
Municipio de Aguas  
Corrientes

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 1

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 0

Universidades: 3

Colectivos / Comunidades: 0

LABORATORIO DE CIUDADES

# DESAFÍO: CIUDADES PARA TODOS

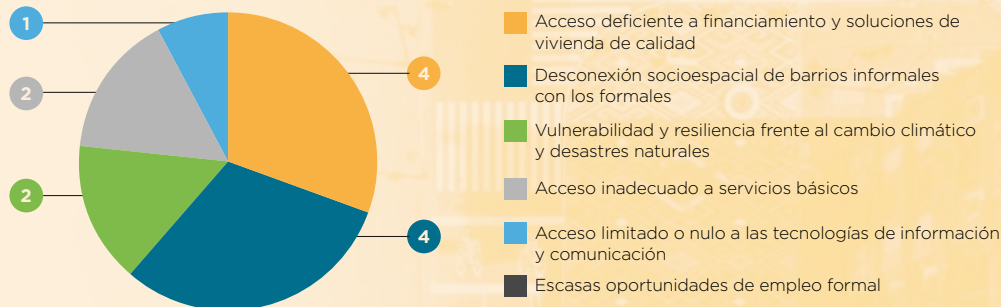
## VENEZUELA

NO. PROPUESTAS: 13

NO. CIUDADES PARTICIPANTES: 10



### NO. PROPUESTAS POR CATEGORÍA:



### CIUDADES PARTICIPANTES:

#### Grandes

(más de 1 millón de habitantes)

Estado Zulia  
Eje Central de Venezuela  
Caracas

#### Intermedias

(de 50,000 a 1 millón de habitantes)

San Carlos  
Valencia  
Chacao  
Acarigua  
San Cristóbal

#### Pequeñas

(hasta 50,000 habitantes)

Pampatar  
San Antonio de los Altos

### TIPO DE ORGANIZACIONES PARTICIPANTES:

Laboratorios de innovación urbana: 1

Agencia de innovación nacional/provincial: 0

Laboratorios ciudadanos: 0

ONGs: 3

Universidades: 3

Colectivos / Comunidades: 0