**CREANDO CIUDADES SOSTENIBLES, RESILIENTES E INCLUSIVAS**

1. **¿Cuál es el problema?**

América Latina tiene la mayor tasa de crecimiento urbano y en general bajos niveles de planificación y prospección de largo plazo.Las ciudades concentran desafíos de inclusión y equidad, explotación del entorno natural e impactos del cambio climático:

* el 80% de los desastres naturales se reportan en zonas urbanas;
* 60 de las 77 ciudades más densas están en zonas costeras (IPCC[[1]](#footnote-1));
* el 24% de la población urbana vive en asentamientos precarios, generalmente en zonas de riesgo (ONU-HABITAT);
* el 75% de las ciudades latinoamericanas tiene índices de desigualdad entre relativa y extremadamente alta;

Frente a las amenazas del cambio climático y su repercusión sobre el empleo y actividad económica, las ciudades tienen que crear un futuro resiliente para sus habitantes. En las consecuencias de un desastre, los sectores público y privado dependen el uno del otro para el proceso de recuperación por lo que resulta imprescindible la elaboración de estrategias de resiliencia con la inclusión de todos los actores.

Los riesgos para las ciudades son también riesgos para la continuidad de la actividad económica y en la construcción de la resiliencia urbana, el sector privado es un actor clave tanto como el sector público. Por ejemplo, cuando el transporte urbano no funciona o fallan los sistemas de comunicaciones, los primeros perjudicados son los negocios que ven interrumpidas sus actividades y las de sus cadenas (clientes y proveedores). Por lo tanto, es de interés del sector privado trabajar con las autoridades municipales y otras partes interesadas sobre la capacidad de recuperación.

Sin embargo, **la participación del sector privado no es común,** incluso cuando se estima que el 90% de los líderes empresariales creen que tienen un papel en el aumento de la resiliencia y la preparación de las ciudades para los impactos del cambio climático (EIU).

La resiliencia de las PYME es fundamental en los primeros días tras un desastre para la recuperación de las comunidades y se convierten en el motor de innovación en el proceso de reconstrucción. Las pequeñas empresas suelen ser más vulnerables a los impactos del desastre y por lo general no cuentan con un plan de continuidad de negocio.

Además, en el desarrollo de soluciones resilientes radican nuevas oportunidades de negocio para empresas que se refleja en la creciente demanda de productos y servicios que protegen de una variedad de riesgos climáticos.

1. **¿Cuál es la solución propuesta?**

Incorporar al sector privado en el desarrollo e implementación de los planes de resiliencia en tres ciudades de la región[[2]](#footnote-2). Se trata de fomentar la resiliencia mediante la reducción de la vulnerabilidad y mejorar la capacidad de adaptación. Se trabajará con proveedores de soluciones para la resiliencia climática para poder atender esta creciente oportunidad de mercado. Las oportunidades de negocios identificadas incluyen nuevos materiales y servicios de construcción, datos climáticos, seguros y otros productos financieros para incentivar la construcción resiliente, tecnologías eficientes para el uso de agua y generación de energía, control de inundaciones y drenaje, entre otros.

Las actividades girarían en torno a:

* **Fortalecimiento y consolidación del ecosistema**: Apoyo a las organizaciones involucradas en las ciudades para la inclusión del sector privado en las Estrategias de Resiliencia. Se trata de demostrar lo que las empresas pueden hacer en las ciudades en temas de resiliencia.
* **Fomento a la innovación para la resiliencia** a través de la identificación de desafíosen ciudades seleccionadas. Se escogerían temáticas específicas relacionadas con la vulnerabilidad/prioridades de las ciudades y se lanzarían desafíos para empresas/ideas innovadoras de negocios para resolver los principales desafíos de la ciudad. El FOMIN explorará junto a los socios un mecanismo de financiamiento y fuentes para los aportes, y trabajará en su seguimiento para poder garantizar su ejecución y sostenibilidad.
* **Plataforma regional para la resiliencia urbana:** Generación de una plataforma regional que permita articular actores e iniciativas de resiliencia urbana desde el sector privado, para facilitar el intercambio de experiencias, conocimientos y tecnologías, y espacios de fortalecimiento entre pares de procesos urbanos emergentes. Se trata de traducir la resiliencia a la práctica para el sector privado y aterrizarlo al contexto de la región (desde la innovación social, tecnológica y financiera).

1. **¿Es la potencial agencia ejecutora un socio estratégico y fuerte?**

Esta es una iniciativa conjunta del FOMIN junto a **AVINA** y **100 Resilient Cities de Rockefeller Foundation** (100RC, capítulo Latinoamérica) en la que AVINA actuará como socio implementador, desde su área estratégica de Ciudades Sustentables. AVINA cuenta con reconocida capacidad para la implementación y articulación entre actores y construcción de capital social.

Por su parte, 100RC aportará al proyecto recursos financieros y técnicos con estudios de vulnerabilidad y la articulación con los *Chief Resilient Officers* y actores municipales para la inclusión del sector privado en la formulación de las estrategias de resiliencia. Además con la contribución de fondos complementarios a través de la red de socios de la Rockefeller Foundation.

Otro socio es **Sistema B** que facilitará la participación del sector privado en las estrategias de resiliencia y posible aporte de recursos. Adicionalmente se está en conversaciones preliminares con AECOM, Wal-Mart y la red de socios de Rockefeller Foundation.

1. **¿Cuál es el factor deslumbrante de la propuesta/cuan innovador?**

Esta propuesta busca involucrar al sector privado, con su capacidad de innovación, tecnología y escala para generar un proceso virtuoso de creación de valor económico y desarrollo de un bien público, mitigando daños o reduciendo la vulnerabilidad. Esta propuesta plantea un enfoque de intervención que ve en las crisis y stress crónico que experimentan las ciudades, una oportunidad única de innovar desde los diferentes sectores desde la sociedad y facilitar así una transformación hacia ciudades seguras, sostenibles, resilientes e inclusivas (SDG 11).

1. **¿Cuál es la escalabilidad y quienes lo llevarían a escala?**

El Proyecto abre la oportunidad a la CII a incursionar en el financiamiento de infraestructura resiliente, eficiencia energética, mejora de la resiliencia en las cadenas de valor y generar nuevas oportunidades de negocios alrededor de la resiliencia. Al mismo tiempo, al hacer un vínculo con las estrategias y planes de resiliencia de las ciudades, permite ampliar el diálogo público-privado y la construcción de políticas públicas que permiten la escala. Finalmente, al plantear un componente regional para el intercambio de experiencias en América Latina, permite transferir y escalar iniciativas innovadoras a nivel regional.

1. **¿Cómo se alinea a la estrategia del Grupo BID (incluyendo la estrategia de país)?**

Se alinea con la Actualización de la Estrategia Institucional (UIS[[3]](#footnote-3)) 2016-20 por su contribución a dos de los tres grandes retos de desarrollo identificados para la Región: i) la exclusión social y desigualdad; y ii) los bajos niveles de productividad e innovación. Además, contribuye directamente a uno de los tres temas transversales identificados en la UIS, el cambio climático y la sostenibilidad ambiental.

1. **¿A cuál de las principales áreas temáticas de la nueva estructura se alinea y por qué?**

Se alinea a la estrategia de Ciudades Inclusivas en la medida que contribuye a construir entornos urbanos seguros y resilientes que, junto con la mejora de los servicios urbanos y la participación de los pequeños emprendimientos, aumenten la calidad de vida de los ciudadanos.

1. **¿Cuáles son los indicadores claves que se pueden utilizar para alimentar el indicador aspiracional del área temática?**

Aspiracionales: Mejora en el Índice de Resiliencia (ciudad); Reducción de la pérdida económica directa derivada de un desastre;

* # de Pymes que participan en las discusiones sobre escenarios de preparación frente a desastres
* # de Pymes que reportan tener planes de emergencia; # de Pymes que adoptan al menos 1 medida de protección frente a desastres
* # de Pymes con un perfil de riesgo desarrollado; $ Recursos invertidos en prevención y reducción de riesgos frente a desastres
* Ciudades incorporan herramientas para identificar y abordar la vulnerabilidad
* Ciudades incorporan herramientas para priorizar proyectos

1. **¿Qué instrumentos utilizará? ¿Cuánto cree que el proyecto costará al FOMIN y sus socios?**

US$1.000.000 Cooperación Técnica No Reembolsable con aportación equivalente de los socios. Posibilidad de incorporar otro instrumento reembolsable para la financiación de las soluciones a los desafíos de resiliencia ofrecidos por emprendedores.

1. **¿Quién está en su equipo?**

Estrella Peinado-Vara y Natalia Laguyás, co-jefes de equipo, Paula Auerbach (MIF/CEC), Christine Ternent (MIF/CCO); Steve Wilson (MIF/MIF), Marco Macías (MIF/MIF), Oscar Farfan (MIF/MIF), Luz Fernández García (CSD/CCS), (INO/IEN), Horacio Terraza (CSD/HUD) (resto de equipo local por determinar según la selección de ciudades).

1. Inter-Governmental Panel on Climate Change. [↑](#footnote-ref-1)
2. Las ciudades se elegirán cruzando los intereses de las 3 organizaciones (a elegir tentativamente entre Quito, Cali Santiago de los Caballeros, Ciudad de Panamá, Guadalajara, Juárez, Santa Fe, Buenos Aires, Montevideo y Salvador de Bahía). Se prevé la supervisión desde Ecuador. [↑](#footnote-ref-2)
3. Updated Institutional Strategy [↑](#footnote-ref-3)