

PERFIL DE COOPERACIÓN TÉCNICA (TC-ABSTRACT)

I. INFORMACIÓN BÁSICA

País/Región:	Honduras, Nicaragua, Bolivia y Uruguay.
Nombre de la CT:	Barrios mejorados y seguros
Número de la CT:	RG-T2345
Jefe del Equipo/miembros:	Nora Libertun de Duren (IFD/FMM); Nathalie Alvarado (IFD/ICS); Ariana Szepesi Colmenares (IFD/ICS); Jose Brakarz (IFD/FMM); y Susana Román-Sánchez (IFD/FMM).
Tipo de CT:	Investigación y disseminación
Fecha del abstracto de la CT:	
Beneficiarios:	Gobiernos de: Honduras, Nicaragua, Bolivia y Uruguay
Agencia ejecutora:	Banco Interamericano de Desarrollo (BID)
Financiamiento del BID solicitado:	US\$500.000
Periodo de desembolsos:	36 meses
Fecha de inicio:	1 de Agosto de 2013
Tipo de consultores:	Consultor individual
Preparado por:	IFD/FMM
Unidad responsable de desembolso (UDR):	IFD/FMM
Incluido en la Estrategia de País/ CT incluida en la CPD	Si
Sector priorizado en el GCI-9:	Reducción de pobreza y mejora de la equidad; Focalización en países pequeños y vulnerables.

II. OBJETIVO Y JUSTIFICACIÓN

- 2.1 La presencia de asentamientos informales es característica de la urbanización de nuestra región. Aproximadamente el 27% de la población urbana de América Latina y el Caribe (ALC) reside en barrios irregulares¹. La falta de recursos económicos y la frágil condición legal de los residentes de estos asentamientos, aumentan su vulnerabilidad tanto a ser víctimas como participantes de actividades criminales. No existen estadísticas con los datos específicos de victimización de los barrios informales, aunque hay datos que casi el 80% de las víctimas de violencia no doméstica son hombres menores de 30 años de bajos ingresos². Desde 1980 el Banco viene implementando proyectos integrales focalizados en barrios o asentamientos de bajos ingresos³. Recientemente, estos programas han incorporado elementos destinados a reducir la violencia en estas comunidades. Una de las herramientas utilizadas es la metodología de diseño urbanístico Prevención del Crimen a Través del Diseño Ambiental (PCTDA⁴). Tanto el

¹ Sostenibilidad Urbana en América latina y el Caribe.

² World Bank. 2010. *Crime and Violence in Central America : A Development Challenge*.

³ Brakarz, J, M Greene and E Rojas. 2002, *Cities for All*. IDB, Washington DC.

⁴ Newman, Oscar, 1972. *Defensible Space, Crime prevention through environmental design*. London:MacMillan.

Banco, el Banco Mundial, y UN-Hábitat, reconocen que PCTDA es una de las estrategias de diseño más efectivas para disminuir las situaciones de riesgo situacional en los barrios informales⁵. Sin embargo, existen pocos estudios sobre sus resultados, y falta una metodología para replicar los logros de estos proyectos.

- 2.2 El objetivo de esta Cooperación Técnica (CT) es proveer insumos metodológicos para el diseño de proyectos de mejoramientos de barrios con foco en la reducción de violencia. Específicamente, serán analizados proyectos en Honduras, Nicaragua, Bolivia, y Uruguay. Se distinguirán las características de diseño, de participación comunitaria y acciones sociales que hayan contribuido a estos resultados. Esta CT se alinea con las prioridades del GCI-9: i) reducción de pobreza y mejora de la equidad; y ii) focalización en países pequeños y vulnerables, y es congruente con la Estrategia del Banco en cada uno de los países involucrados: Honduras (2011-2014); Nicaragua (2012-2017); Bolivia (2011-2015) y Uruguay (2010-2015); y con los objetivos delineados en la Iniciativa de seguridad Ciudadana.

III. DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS:

- 3.1 La presente CT realizará su estudio de campo en La Paz, Managua, Tegucigalpa y Montevideo. Los barrios elegidos para este estudio han sido mejorados mediante préstamos financiados por el Banco, entre los años 2008 y 2011: i) Programa Multifase de Mejoramiento de Barrios, Fase I (2082/BL-BO), Componente I para mejoramiento de barrios en el Municipio de La Paz (US\$13 millones): Apoyo a mejoras a la infraestructura física y al desarrollo comunitario en 21 barrios periurbanos; ii) Programa de Vivienda de Interés Social (1786/SF-HO), Subcomponente 2.1 Subsidios Habitacionales Colectivos (US\$5,6 millones): Apoyo a Planes Integrales de Mejoramiento de Barrios en municipios urbanos de bajos recursos; (iii) Programa de Vivienda y Mejoramiento Integral del Hábitat (2565/BL-NI), Componente II, Mejoramiento de Barrios (US\$8,4 millones): Apoyo a mejoras de infraestructura urbana en barrios urbanos precarios; y (iv) Primer Programa de Mejoramiento de Barrios (2052/OC-UR), Componente 1: Mejoramiento de Barrios (US\$78,7 millones) en su modalidad para áreas precarias: Apoyo a la regularización y mejoramiento de 25 barrios en áreas precarias periurbanas. Los proyectos en Brasil y México incluyen: Proyecto Piloto de Vila Joaniza, componente del Programa de Urbanización de Asentamientos Populares de Rio de Janeiro (2482/OC-BR) y Programa de Atención a la Pobreza Urbana Hábitat (2569/OC-ME), el cual desarrolló una metodología para el diseño de intervenciones barriales orientados hacia la reducción de violencia.
- 3.2 **Metodología.** La presente CT combina métodos cuantitativos y cualitativos. Se basará en datos estadísticos de criminalidad, estudios en profundidad de las características físicas y sociales de los barrios mejorados, encuestas a residentes, y conversaciones temáticas con grupos específicos. Las guías generadas a partir del conocimiento obtenido describirán el proceso a seguir y las condiciones del contexto a identificar, para lograr mejoras en la seguridad de barrios mejorados.

⁵ World Bank. 2010. *Crime and Violence in Central America : A Development Challenge*.

- 3.3 La CT cuenta con cuatro componentes: **Componente 1. Revisión de la literatura y experiencias recientes (US\$30.000)**, Se estudiarán el tratamiento de la seguridad en el desarrollo de proyectos en otras regiones, analizando en profundidad el programa Hábitat de México (ME L1098; 2569/OC-ME), y el Programa de Urbanización de Asentamientos Populares de Rio de Janeiro (2482/OC-BR; BR-L1175). **Componente 2. Estudios de caso de los Programas de Mejoramiento de Barrios. (US\$300.000)** Los estudios serán sobre los proyectos realizados en las ciudades de La Paz, Tegucigalpa, Managua, y Montevideo. Incluirán: i) revisión de estadísticas locales de criminalidad; ii) encuestas a los residentes de barrios marginales; iii) entrevista con los ejecutores y autoridades locales; y iv) los procesos y metodologías para involucrar a la comunidad en el desarrollo y mantenimiento de los programas. Esta información será obtenida mediante entrevistas cualitativas y grupos focales. **Componente 4. Desarrollo de guías de diseño de barrios mejorados seguros (US\$70.000)**, incorporando el conocimiento obtenido en los componentes previos. **Componente 4. Actividades de diseminación de resultados (US\$ 100.000)**. Las guías y conclusiones de estudio se difundirán mediante una publicación, una página web, y un foro para el intercambio de experiencias entre países. A su vez, se financiará la publicación de esta guía en papel; y la publicación

IV. PRESUPUESTO INDICATIVO

Cuadro 4.1: Presupuesto (En US\$)

Descripción		BID
1	Revisión de literatura y experiencias recientes	30.000
2	Estudio de casos de programas de mejoramiento de barrios	300.000
4	Desarrollo de guías de diseño de barrios mejorados seguros	70.000
5	Actividades de diseminación de resultados	100.000
TOTAL		500.000

V. AGENCIA EJECUTORA Y ESTRUCTURA DE EJECUCIÓN

- 5.1 El proyecto será ejecutado por la División de Gestión Fiscal y Municipal en coordinación con la División de Capacidad Institucional del Estado del Banco, las oficinas de país y las agencias ejecutoras de proyectos en seguridad ciudadana en cada uno de estos países. El Banco cuenta con la capacidad de organizar esta investigación, ya que cuenta con oficinas y personal idóneo en los cuatro países.

VI. RIESGOS DEL PROYECTO

- 6.1 El proyecto no afronta grandes riesgos. Los riesgos identificados se basan en la dificultad de obtener información adecuada. Para mitigar este riesgo se trabajará con centros de investigación locales y con amplia experiencia en el tema.

VII. CLASIFICACIÓN AMBIENTAL Y SOCIAL

- 7.1 Se anticipa que este proyecto es clasificado como “C”.