

PERFIL DE COOPERACIÓN TÉCNICA (TC ABSTRACT)

I. INFORMACIÓN BÁSICA DEL PROYECTO

País/Región:	República Dominicana		
Nombre del proyecto:	Implementación de la Iniciativa Ciudades Emergentes y Sostenibles (ICES) en Santiago de los Caballeros		
Número del proyecto:	DR-T1119		
Equipo del proyecto:	Jefe de Equipo, Horacio Terraza (INE/WSA); co-Jefe de Equipo, Ellis Juan (VPS/VPS); Federico Scodelaro (IFD/FMM); Patricio Zambrano-Barragan y David Maleki (INE/WSA); Ivelisse Justiniano (IFD/FMM); Luis López-Torres e Irene Cartin (INE/WSA) y Diego Valenzuela (LEG/SGO)		
Tipo de operación:	Soporte al Cliente (CS)		
Beneficiario:	Ciudad de Santiago de los Caballeros, República Dominicana		
Organismo Ejecutor:	El Banco a través de la Coordinación General de ICES e INE/WSA		
Plan de financiamiento:	Programa Especial ICES: Capital Ordinario (CO) US\$1.200.000		
Período de ejecución:	36 meses	Período de desembolso:	48 meses
UDR:	INE		
Tipo de consultoría:	Firmas consultoras y consultores individuales		
Prioridad de GCI-9:	Reducción de la pobreza y mejora de la equidad. Apoyo a iniciativas de cambio climático, eficiencia energética y sostenibilidad ambiental en el área de sostenibilidad ambiental.		

II. OBJETIVO Y JUSTIFICACIÓN

- 2.1 **Objetivo.** Esta Cooperación Técnica (CT) apoyará la implementación de la metodología de la Iniciativa Ciudades Emergentes y Sostenibles (ICES) en la ciudad de Santiago de los Caballeros, República Dominicana, bajo el programa regular ICES.
- 2.2 **Justificación.** La ciudad de Santiago de los Caballeros, beneficiaria de esta operación, será una de las ciudades regulares definidas en el documento GN-2652 de constitución de la ICES. La CT apoyará la realización del diagnóstico y formulación del Plan de Acción. El Plan de Acción identificará, a partir del diagnóstico inicial, los proyectos que contribuyan a mejorar la sostenibilidad en las dimensiones ambiental, urbana, fiscal y de gobernabilidad de la ciudad. La CT también apoyará los estudios de pre-inversión de la ciudad, que comprenderán una profundización de los diagnósticos, la definición de pre-factibilidad técnico económica, elaboración de anteproyectos y diseños de ingeniería de proyectos que sean priorizados en el Plan de Acción. Esta CT es una continuación del esfuerzo multisectorial que en el largo plazo busca mejorar la calidad de vida en ciudades emergentes de Latino América y el Caribe (LAC).

III. DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES, COMPONENTES Y RESULTADOS ESPERADOS

- 3.1 **Componente 1. Preparación, análisis y diagnóstico, priorización, definición de estrategias y elaboración del Plan de Acción (US\$ 350.000).** Financiamiento de las etapas de análisis, diagnóstico y priorización de la metodología de la ICES. Se financiarán los estudios de diagnóstico tales como: recolección de 120 indicadores de la ciudad, estudio de crecimiento de huella urbana, mapas de vulnerabilidad a desastres naturales, inventario de gases de efecto invernadero, encuesta de opinión pública y estudio de impacto económico. A partir de estos estudios y utilizando la metodología ICES, se determinarán las áreas con mayores retos de sostenibilidad y se identificarán soluciones a dichos problemas. Finalmente, se generará un Plan de Acción que integre el diseño, ejecución y financiamiento de las estrategias identificadas.
- 3.2 **Componente 2. Estudios de Pre-Inversión (US\$550.000).** Se financiarán los estudios de pre-inversión que resulten esenciales para la sostenibilidad de la ciudad. Los estudios de pre-inversión cubrirán proyectos en los tres pilares de la ICES (medioambiental, urbano y fiscal).
- 3.3 **Componente 3. Sistema de Monitoreo y Evaluación de la Sostenibilidad (US\$100.000)** Este componente financiará el diseño e implementación de un sistema de monitoreo en la ciudad para dar seguimiento al avance de las propuestas del Plan de Acción.
- 3.4 **Componente 4. Actividades de coordinación de la ICES y profundización del trabajo intersectorial (US\$200.000)** Se financiarán: (i) actividades y contrataciones de apoyo al desarrollo de las actividades de coordinación, incluyendo viajes de consultores y staff especializado, y gastos relacionados; y (ii) actividades y contrataciones para llevar a cabo procesos de análisis especializados y asesoría técnica en temas de infraestructura y desarrollo urbano, gestión ambiental, temas fiscales y otros relevantes para el desarrollo y aplicación de la ICES. Estos profesionales contribuirán con la profundización del trabajo intersectorial técnico al interior del Banco y garantizarán la calidad técnica del producto final desarrollado.
- 3.5 El resultado de la ejecución de la CT es que a corto plazo la ciudad de Santiago de los Caballeros cuenta con el diagnóstico y priorización de sus áreas críticas y con soluciones conceptuales identificadas para los problemas críticos en un Plan de Acción. Este plan aportará una visión integral que favorezca la sostenibilidad urbana, ambiental y fiscal e institucional de la ciudad, y la dotará de una agenda de inversiones prioritarias compatible con las posibilidades técnicas y financieras necesarias para ejecutar los estudios de pre-factibilidad de forma efectiva y eficiente. Esto permitirá a la ciudad ejecutar inversiones de alto impacto, evitándose derivar recursos a temas no prioritarios.

- 3.6 Adicionalmente, se considera que el desarrollo de las actividades de coordinación de la ICES permitirá apoyar la implementación y continuar avanzando en el trabajo intersectorial al interior del Banco.

IV. PRESUPUESTO

Cuadro 4.1: Presupuesto

Componentes	Total en US\$
1. Preparación, análisis y diagnóstico, priorización, definición de estrategias y elaboración del Plan de Acción	350.000
2. Estudios de Pre-Inversión	550.000
3. Sistema de Monitoreo y Evaluación de la Sostenibilidad	100.000
4. Actividades de coordinación de la ICES y profundización del trabajo intersectorial	200.000
TOTAL	\$1.200.000

V. ORGANISMO EJECUTOR Y ESTRUCTURA DE EJECUCIÓN

- 5.1 De conformidad con el documento GN-2629-1 y dado que esta operación es un producto de diseminación y conocimiento que nace por iniciativa del Banco, el Banco será el encargado de ejecutar las actividades de la CT. El Banco cuenta con los conocimientos técnicos especializados y la experiencia en los temas de la Iniciativa ICES, así como experiencia en la asistencia técnica a entidades del nivel sub-nacional en la región, que en algunos casos muestran debilidad institucional y baja capacidad técnica.
- 5.2 La CT será ejecutada por el Grupo Coordinador de ICES (GCI) a través de la División de Agua y Saneamiento en el Sector de Infraestructura y Medio Ambiente (INE).

VI. RIESGOS Y ASPECTOS ESPECIALES

- 6.1 Existen dos riesgos fundamentales que pueden afectar el logro de los resultados de la operación: (i) falta de coordinación entre los diferentes niveles de gobierno durante la implementación de la Iniciativa en la ciudad; y (ii) la debilidad institucional y baja capacidad técnica del gobierno local participante.
- 6.2 Para minimizar la ocurrencia del primer riesgo, de manera previa y durante la ejecución de la operación, el equipo del Banco realizará reuniones de coordinación con los diferentes niveles de gobierno involucrados en el proceso, incluyendo la entidad de enlace a nivel nacional, con el fin de obtener un claro apoyo del gobierno central al municipio.
- 6.3 Con el fin de minimizar el segundo riesgo se prevé el desarrollo de actividades de fortalecimiento institucional que capacite a la ciudad en la implementación de la ICES. Se invitará al equipo de la ciudad involucrado en la implementación al Taller Regional de ICES para el Caribe, que se desarrollará en el primer trimestre de 2014.

VII. ESTRATEGIA AMBIENTAL Y SOCIAL

- 7.1 Por su naturaleza, los componentes financiados en esta operación no tendrán impactos ambientales o sociales negativos. Por el contrario, los estudios y anteproyectos a ser financiados con esta CT contribuirán a la preparación de proyectos que tendrán impactos ambientales y sociales positivos, promoviendo mejoras en la calidad ambiental urbana y en las condiciones de vida de los habitantes de la ciudad de Santiago de los Caballeros. Esta CT recibe la clasificación “C”.