

ABSTRACTO DE COOPERACIÓN TÉCNICA (CT)

I. INFORMACIÓN BÁSICA

País/Región:	Perú
Nombre del proyecto:	Implementación de la Iniciativa Ciudades Emergentes y Sostenibles (ICES) en Huancayo – Programa Adicional
Número del proyecto:	PE-T1314
Equipo del proyecto:	Huáscar Eguino (IFD/FMM), Jefe de Equipo; José Larios (FMM/CPE), Jefe Alterno; Fernando Glasman (FMP/CPE); Carmen Romero y Ana Rosa Cueva (CAN/CPE); María Isabel Beltrán, Luis López-Torres y Dianela Avila (IFD/FMM).
Tipo de operación:	Servicio al Cliente (SC)
Fecha de autorización:	
Beneficiario:	Municipio de Huancayo, Perú
Organismo Ejecutor:	Banco Interamericano de Desarrollo (BID), a través de la División de Gestión Municipal, en coordinación con la ICES
Plan de financiamiento:	BID: US\$470.000 Total: US\$470.000
Período de ejecución:	24 meses
Período de desembolso:	30 meses
Fecha de inicio:	Tercer Trimestre 2014
Unidad Responsable del Desembolso (UDR):	División de Gestión Fiscal y Municipal (IFD/FMM)
Tipo de consultoría:	Consultores individuales y firmas, locales e internacionales
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 La Cooperación Técnica (CT) financiará y apoyará la implementación de la metodología de la Iniciativa Ciudades Emergentes y Sostenibles (ICES) en Huancayo bajo el programa de ciudades adicionales de ICES. La implementación se realizará en coordinación con el Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento en el Perú.
- 2.2 Esta operación apoyará la realización del diagnóstico, estudios necesarios, y formulación del Plan de Acción para Huancayo. 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.

- 2.3 La ciudad de Huancayo pertenece al Departamento de Junín, es una de las más importantes de la sierra central y la quinta más poblada del Perú. Esta está ubicada en el Valle del Río Mantaro que es el valle más ancho del Perú y con la mayor producción agrícola por lo que las principales actividades económicas de la región son: agricultura, minería, e industria asociada a actividades agrícolas. En el año 2007, Huancayo albergaba una población de 336.349 habitantes, hoy se estima que la población es de 501.384 habitantes.

III. DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES, COMPONENTES Y RESULTADOS ESPERADOS

- 3.1 **Componente I. Preparación, análisis y diagnóstico, priorización, definición de estrategias y elaboración del Plan de Acción (US\$380.000).** El componente financiará las etapas de análisis, diagnóstico y priorización de la metodología de la ICES, en los siguientes temas: (i) estudios ambientales: de huella urbana, cambio climático y gases de efecto invernadero; (ii) estudio de impacto económico; (iii) encuesta de opinión pública; (iv) levantamiento de indicadores; y (v) estudio de base fiscal y otros adicionales que sean identificados como relevantes para cada ciudad. Finalmente, se generará un Plan de Acción que integre el diseño, ejecución y financiamiento de las estrategias identificadas.
- 3.2 **Componente II. Sistema de Monitoreo y Evaluación de la Sostenibilidad (US\$90.000).** El componente financiará el establecimiento y/o fortalecimiento de un sistema de monitoreo ciudadano de indicadores (diseño, montaje y funcionamiento inicial), que evaluará los cambios de mediano y largo plazo en las condiciones de sostenibilidad ambiental, urbana, y fiscal de la ciudad; y en última instancia de la calidad de vida de la misma, como resultados de la implementación de la metodología y el Plan de Acción.
- 3.3 El resultado de la ejecución de la CT, es proveer a la ciudad con un diagnóstico integral y multisectorial de su situación actual en temas de sostenibilidad ambiental, urbana, y fiscal. Se proveerá a la ciudad con una priorización de áreas críticas y con soluciones identificadas para los problemas críticos en un Plan de Acción. Este plan aportará una visión integral que favorezca la sostenibilidad de la ciudad, y la dotará de una agenda de inversiones prioritarias, compatible con las posibilidades técnicas y financieras necesarias. Esto permitirá a la ciudad ejecutar inversiones de alto impacto, evitando invertir en temas no prioritarios. Adicionalmente, se considera que el desarrollo de las actividades de coordinación de ICES permitirá avanzar en el trabajo intersectorial al interior del BID y con el gobierno local y nacional.

IV. PRESUPUESTO

- 4.1 El presupuesto para esta CT es de US\$470.000 provenientes del Fondo Multidonantes ICES. Adicionalmente ICES proveerá fondos para complementar las actividades de esta CT de ser necesario.

Cuadro 1. Presupuesto

Componente	Descripción	Fondos del BID	Financiamiento total
Componente 1	Preparación, análisis y diagnóstico, priorización, definición de estrategias y elaboración del Plan de Acción	\$380.000	\$380.000
Componente 2	Sistema de Monitoreo y Evaluación de la Sostenibilidad	\$90.000	\$90.000
Total		\$470.000	\$470.000

V. ORGANISMO EJECUTOR Y ESTRUCTURA DE EJECUCIÓN

- 5.1 El Banco será el encargado de ejecutar la CT a través de IFD/FMM, debido a sus conocimientos técnicos, así como su comprobada experiencia en el desarrollo de proyectos urbanos y asistencia técnica a entidades del nivel sub-nacional. Esto se hará en estrecha colaboración con el equipo de la Coordinación General de ICES.

VI. RIESGOS Y ASPECTOS ESPECIALES

- 6.1 Existen dos riesgos que pueden afectar el logro de los resultados de la CT: (i) falta de coordinación entre los diferentes niveles de gobierno durante la implementación de la metodología. Para esto antes y durante la ejecución de la CT, el equipo del Banco realizará reuniones de coordinación con los diferentes niveles de gobierno involucrados en el proceso con el fin de obtener su apoyo; y (ii) debilidad institucional y capacidad técnica de algunas áreas del gobierno de la ciudad. Para esto se prevé el desarrollo de actividades de capacitación en la diferentes áreas en las que trabaja ICES, y talleres para el fortalecimiento institucional que mejoren la capacidad de la ciudad en la ejecución y supervisión de proyectos.

VII. CLASIFICACIÓN DE MEDIOAMBIENTE Y SOCIAL

- 7.1 Esta CT no tendrán impactos ambientales o sociales negativos. Por el contrario, los estudios y anteproyectos de esta CT promoverán la calidad ambiental urbana y las condiciones de vida de los habitantes. Esta CT recibe la clasificación C.