

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

1. IDENTIFICACION

126 Secretaría Distrital de Ambiente Entidad

Proyecto 1141 Gestión ambiental urbana Versión 9 del 11-AGOSTO-2016

Banco BDPP-ACEP (ADMINISTRACION CENTRAL Y ESTABLECIMIENTOS PUBLICOS)

Estado INSCRITO el 10-Junio-2016, REGISTRADO el 13-Junio-2016

Tipo de proyecto Conservación y manejo ambiental Etapa del proyecto Preinversión - Prefactibilidad

2. CLASIFICACION EN LA ESTRUCTURA DEL PLAN DE DESARROLLO

Plan de Desarrollo 5 Bogotá mejor para todos

Pilar o Eje 06 Eje transversal Sostenibilidad ambiental basada en la eficiencia energética

transversal

Programa 40 Gestión de la huella ambiental urbana

3. PARTICIPACIÓN CIUDADANA

La ciudadanía en general, el sector empresarial, el sector agrícola, el sector transporte, el sector de la construcción y el sector institucional se integraron en los diferentes procesos que se prevé desarrollar en el marco de este proyecto de inversión.

4. IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA O NECESIDAD

El problema central es una deficiente gestión ambiental en la ciudad asociada con las actividades constructivas, productivas y de consumo en la ciudad, que genera una alta presión sobre los ecosistemas y sus servicios, generando riesgos sobre la población y disminuyendo su calidad de vida.

Causas:

Deficiente información para la toma de decisiones

Escasa investigación

Uso de tecnologías obsoletas

Diseños y operaciones ineficientes

Ausencia de gestores para ciertas cadenas de residuos peligrosos y especiales

Ausencia de normatividad para ciertas cadenas de residuos peligrosos y especiales

Baja capacidad operativa tanto en gestión como en control de la autoridad ambiental

Desconocimiento normativo

Desarticulación interinstitucional

Planeación urbanística y arquitectónica deficiente

Patrones de producción y consumo insostenibles

Escaso conocimiento sobre manejo adecuado de los residuos peligrosos y especiales

Manejo inadecuado de residuos

Manejo inadecuado de materias primas e insumos

Crecimiento de la ciudad

Aumento del parque automotor

Cambios en los usos del suelo con ampliación de la frontera agrícola

Generación de emisiones de Gases Efecto Invernadero-GEI

Efectos:

Desarrollos urbanísticos y arquitectónicos insostenibles

Empresas insostenibles

Gestión inadecuada de los residuos peligrosos y especiales que se generan en la ciudad

Cambio climático, reflejado en el aumento de la temperatura

Aumento en el volumen de residuos peligrosos a tratar

Zonas de alta densidad habitacional, con déficit de zonas verdes y espacio público efectivo,

Mayor vulnerabilidad a inundaciones, deslizamientos, entre otros riesgos, tanto del territorio como de la población que lo habita:

Consumos elevados de recursos en las etapas de construcción y operación

Mayores costos

Excesiva generación de residuos.

VERSIÓN FORMATO FICHA EBI: 03 Secretaría Distrital de Planeación - Subsecretaría de Planeación de la Inversión / DPSI Sistema de Seguimiento al Plan de Desarrollo - SEGPLAN

Fecha de impresión: 15-SEP-2016 11:12



Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

Entidad 126 Secretaría Distrital de Ambiente

Proyecto 1141 Gestión ambiental urbana Versión 9 del 11-AGOSTO-2016

Pérdida de biodiversidad

Detrimento y pérdida de ecosistemas estratégicos en la ciudad, así como de la funcionalidad de los mismos

Riesgo a la salud de la población y pérdida de la calidad de vida

Ocurrencia de fenómenos asociados a la variabilidad climática

5. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El Plan de Desarrollo ¿Bogotá Mejor para Todos¿ tiene dentro de sus programas el de Gestión de la huella ambiental urbana y proyecto estratégico territorio sostenible, este proyecto de inversión aporta a la disminución de los impactos ambientales generados por las actividades derivadas de los procesos de desarrollo y consolidación de la ciudad promoviendo el Ecourbanismo y la Construcción Sostenible, la Gestión Ambiental Empresarial, la Gestión Integral de los Residuos Peligrosos y Especiales y la mitigación al cambio climático.

Así mismo se alinea con los retos de la Agenda 2030 para el desarrollo sostenible, que entró en vigencia en enero de 2016, aportándole al cumplimiento de los siguientes objetivos de desarrollo sostenible: 8: Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos; 9: Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación; 11: Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles; 12: Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles; 13: Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.

Y da respuesta a los objetivos del Plan de Gestión Ambiental de Bogotá (2008 - 2038) de: ecoeficiencia: en relación con el uso eficiente del espacio, del agua, de la energía y de los materiales y así mismo al de armonía socioambiental en relación a productividad y competitividad sostenibles; ocupación armónica y equilibrada del territorio y socialización y corresponsabilidad.

El proyecto se ejecutará a través de 7 líneas de acción:

- Línea 1. Ecourbanismo y construcción sostenible
- Línea 2. Gestión Ambiental Empresarial
- Línea 3. Gestión integral de los residuos peligrosos y especiales generados en la ciudad
- Línea 4. Control al aprovechamiento de llantas usadas en la Ciudad de Bogotá
- Línea 5. Evaluación, Control y Seguimiento a las actividades de manejo, aprovechamiento, tratamiento y/o disposición final de los residuos de construcción y demolición en el Distrito Capital
- Línea 6. Control a la gestión externa de residuos peligrosos generados en establecimientos de salud humana y afines en la Ciudad de Bogotá.

Línea 7. Seguimiento a la reducción de emisiones de GEI ¿ Cambio Climático

6. OBJETIVOS

Objetivo general

1 Promover la gestión ambiental en la ciudad, propendiendo por la reducción de la huella urbana y aportando a la sostenibilidad del territorio bogotano.

Objetivo(s) específico(s)

- 1 Promover el ecourbanismo y la construcción sostenible, con el fin de mejorar las condiciones de habitabilidad en la ciudad de Bogotá
- 2 Promover la gestión ambiental empresarial para mejorar su desempeño ambiental y reducir el impacto negativo ambiental en la ciudad de Bogotá.
- 3 Promover la gestión integral de residuos peligrosos y especiales en la ciudad de Bogotá para reducir los factores de riesgo para la población y el ambiente.
- 4 Realizar el seguimiento cuantitativo de la reducción de emisiones de GEI asociadas a la implementación de proyectos de mitigación en el Distrito Capital, con el fin de verificar el cumplimiento de las medidas propuestas en el Plan Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático.



Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

Entidad 126 Secretaría Distrital de Ambiente Proyecto 1141 Gestión ambiental urbana Versión 9 del 11-AGOSTO-2016

7	ΝЛ	_	_ ^	\sim
	M	_		١S.

(La programación de la meta se encuentra en el Plan de Acción - Componente de inversión de la Entidad)

	· · · · -			
No.	Proceso	Magnitud	Unidad de medida	Descripción
Meta	(s) del Plan de Desarrol	lo vigente (ver	ítem 2. Clasificación)	
1_	Incluir	800.00	proyectos	criterios de sostenibilidad ambiental
2	Diseño e Implementación de	1.00	proyecto	de sistema urbano de drenaje sostenible.
3	Promover la implementación de	20,000.00	m2	de techos verdes y jardines verticales, en espacio público y privado.
4	Lograr	500.00	empresas	con un índice de desempeño ambiental empresarial - IDAE entre muy bueno y superior
5	Actualizar	100.00	%	la Política Distrital de Producción y Consumo Sostenible y ponerla en marcha.
6	Apoyar	100.00	%	la formulación y seguimiento del proyecto Parque Industrial Ecoeficiente de San Benito-PIESB.
7	Promover la disposición adecuada de	15,000.00	toneladas	de residuos peligrosos y especiales
8	Promover el aprovechamiento de	25,000.00	toneladas	de llantas usadas.
9	Hacer seguimiento y control a	8,000.00	establecimientos	de acopio de llantas usadas.
10	Desarrollar e implementar	100.00	%	un instrumento de control y seguimiento por medio de innovación tecnológica para el acopio, transporte, tratamiento y aprovechamiento de llantas usadas en la ciudad.
11	Controlar	32,000,000.00	toneladas	de residuos de construcción y demolición con disposición adecuada.
12	Controlar y hacer seguimiento a	100.00	%	de los sitios autorizados para disposición final de RDC en Bogotá jurisdicción SDA
13	Realizar evaluación,control,seguim iento	100.00	%	de los proyectos especiales de infraestructura que se desarrollen en la Ciudad de Bogotá.
14	Controlar que el	25.00	%	de RCD sean reutilizados o aprovechados en obra.
15	Desarrollar e implementar	100.00	%	de un instrumento de control a partir de procesos de innovación tecnológica e investigación para la gestión integral de RCD en Bogotá.
16	Controlar	32,000.00	toneladas	de residuos peligrosos en establecimientos de salud humana y afines con gestión externa adecuada
17	Diseñar e implementar	100.00	%	una estrategia de control de residuos peligrosos generados en establecimientos de salud humana y afines en la Ciudad de Bogotá
18	Realizar evaluación,control,seguim iento	100.00	%	en la implementación del Plan Institucional de Gestión Ambiental - PIGA.
19	Realizar seguimiento a la reducción de	800,000.00	toneladas	de gases de efecto invernadero - GEI en el Distrito Capital.

8. COMPONENTES							
MILLONES DE PESOS DE 201							
Deceringián		Pre	esupuesto				
Descripción	2016	2017	2018	2019	2020	Total	
Ecourbanismo y construcción sostenible	537	2,351	2,543	2,279	1,124	8,834	
Gestión ambiental empresarial	1,443	6,400	5,809	3,518	2,660	19,830	
Gestión integral de los residuos peligrosos y especiales generados en la ciudad.	350	750	1,200	640	320	3,260	
Control al aprovechamiento de llantas usadas en la ciudad de bogotá.	431	1,296	909	585	420	3,641	
Evaluación, control y seguimiento a las actividades de manejo, aprovechamiento, tratamiento y/o disposición final de los residuos de construcción y demolición en el distrito capital.	1,535	2,563	2,687	2,643	1,778	11,206	



Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

126 Secretaría Distrital de Ambiente Entidad Proyecto 1141 Gestión ambiental urbana Versión 9 del 11-AGOSTO-2016

Deparingión	Presupuesto					
Descripción	2016	2017	2018	2019	2020	Total
Control a la gestión externa de residuos peligrosos generados en establecimientos de salud humana y afines en la ciudad de bogotá.	613	1,014	1,032	1,028	726	4,413
Seguimiento a la reducción de emisiones de gei ¿ cambio climático.	213	424	635	638	212	2,122

9. FLUJO FINANCIERO							
CIFRAS EN MILLONES DE PESOS DEL AÑO 2016 HORIZONTE REAL DEL PROYECTO (años)							
Ejecutado Planes anteriores	2016	2017	2018	2019	2020	Total Proyecto	
\$0	\$5,122	\$14,798	\$14,815	\$11,331	\$7,240	\$53,306	

10. POBLACION OBJETIVO						
Año	Grupo de etario	Hombres	Mujeres	Total	Descripcion	
2016	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	H	POBLACIÓN TOTAL HOMBRES Y MUJERES DEL DC	
2017	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	ŀ	POBLACIÓN TOTAL HOMBRES Y MUJERES DEL DC	
2018	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	ŀ	POBLACIÓN TOTAL HOMBRES Y MUJERES DEL DC	
2019	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	H	POBLACIÓN TOTAL HOMBRES Y MUJERES DEL DC	
2020	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	H	POBLACIÓN TOTAL HOMBRES Y MUJERES DEL DC	

11. LOCALIZACIÓN GEOGRAFICA

Código Descripción localización

06 Tunjuelito Distrital

	12. ESTUDIOS QUE RESPALDAN	LA INFORMACION BASICA DEL PROYECTO	
Estu	udio	Nombre entidad estudio	Fecha estudio
1	Cuentas Anuales Departamentales - Colombia Producto Interno Bruto (PIB) 2013 definitivo y 2014 provisional Boletín Técnico	Departamento Administrativo Departamento 4 Nacional de Estadística (DANE)	29-04-2016
2	Producto Interno Bruto (PIB) Trimestral de Bogotá D.C. Cuarto Trimestre y Total año 2015 Boletín Técnico	Departamento Nacional de Estadística (DANE)	31-03-2016
3	Investigación de las tipologías y/o tecnologías de Sistemas Urbanos de Drenaje Sostenible (SUDS) que más se adapten a las condiciones de la ciudad de Bogotá	Convenio interadministrativo No. SDA 01269 de 2013 SDA ¿ EAAB.	30-05-2016



Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

Entidad 126 Secretaría Distrital de Ambiente Proyecto 1141 Gestión ambiental urbana Versión 9 del 11-AGOSTO-2016

Versi	ón 9 del 11-AGOSTO-2016		
Estu	dio	Nombre entidad estudio	Fecha estudio
	Portafolio de medidas de mitigación como insumo para el Plan Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático		31-12-2015
5	Documento Técnico de soporte del Plan Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático - PDGRCC		31-12-2015
6	Documento maestro de diagnóstico sobre la situación y retos de Bogotá Región para pre candidatos a la Alcaldía Mayor de Bogotá y a la Gobernación de Cundinamarca.	Cámara de Comercio de Bogotá	30-04-2015
7	Guía práctica de Techos Verdes y Jardines Verticales ¿Una piel natural para Bogotá¿.	Secretaría Distrital de Ambiente.	31-12-2015
8	Documento Técnico Soporte y Guías de lineamentos sostenibles en el ámbito Edificatorio, Urbano y Rural.	Secretaría Distrital de Planeación	31-12-2015
9	Observatorio Ambiental de Bogotá D.C.	Secretaría Distrital de Ambiente.	31-12-2015
10	Guía técnica para el manejo de Franjas de Control Ambiental	Secretaría Distrital de Ambiente.	31-12-2015
11	Guía de construcción sostenible para el ahorro de agua y energía en edificaciones.	Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio.	31-12-2015
12	DTS Política Distrital de Producción y Consumo Sostenible	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2015
13	Documento técnico de soporte para adoptar por decreto los lineamientos y obligaciones para la gestión de llantas usadas en Bogotá D.C	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2015
14	Diagnóstico para conocer el estado actual de la producción e importación de aceites y la generación de aceites usados de fritura en establecimientos elaboradores de comidas preparadas	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2014
15	Documento técnico de soporte. Programa Bogotá Construcción Sostenible.	Secretaría Distrital de Ambiente.	31-12-2014
16	Documento soporte de la política pública de ecourbanismo y Construcción Sostenible.	Secretaría Distrital de Planeación	31-12-2014
17	Estudio del Plan Maestro para el Manejo Integral de Residuos Sólidos en Bogotá, D.C. (UAESP) INFORME FINAL. Volumen II. Informe Principal	Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA), Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos	01-11-2013
18	Un inventario de gases efecto invernadero 2008 (16,8 millones de tCO2eq y en verificación inventario de 2012 18,2 millones de tCO2eq.)	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2013
19	Criterios ambientales para el diseño y construcción de vivienda urbana.	Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial	31-12-2012
20	Documento técnico de soporte. Sistemas urbanos de drenaje sostenible SUDS para el plan de ordenamiento zonal norte POZN.	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2011



Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

Entidad 126 Secretaría Distrital de Ambiente Proyecto 1141 Gestión ambiental urbana Versión 9 del 11-AGOSTO-2016

Estu	dio	Nombre entidad estudio	Fecha estudio
21	Política Distrital de Salud Ambiental para Bogotá D.C. 2011-2023	Secretaría Distrital de Salud y Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2011
22	Plan Regional Integral de Cambio Climático para Bogotá ¿ Cundinamarca; PRICC Región Capital	Gobernación de Cundinamarca, PNUD, Alcaldía Mayor de Bogotá, IDEAM, Región Capital, CAR, Corpoguavio, UAESPNN, Instituto Humboldt.	31-12-2011
23	Desarrollar la fase de diagnóstico, identificación y diseño de estrategias e instrumentos de gestión integral de residuos peligrosos de Bogotá D.C.	Universidad Militar Nueva Granada	01-10-2010
24	Estudio para la identificación de alternativas, proyectos y estrategias, orientadas a la gestión integral para los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos generados en Bogotá	Universidad de Cundinamarca, Secretaría Distrital de Ambiente	30-09-2010
25	Estudio de Prefactibilidad de la Planta Centralizada de Pelambre y Curtición. convenio No. 079 de 2007	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2009
26	Política de Gestión Ambiental Urbana	Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial	31-12-2008
27	Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial	Departamento Administrativo de Planeación Distrital	31-12-2005
28	Plan de Maestro de Manejo Integral de Residuos Sólidos ¿ PMIRS	Alcaldía Mayor	15-08-2006
29	Política de Producción Sostenible	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2003
30	Portafolio de medidas de mitigación como insumo para el Plan Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2015
31	Un inventario de gases efecto invernadero 2008 (16,8 millones de tCO2eq y en verificación inventario de 2012 18,2 millones de tCO2eq.)	Secretaría Distrital de Ambiente	31-12-2013
32	Documento Técnico de soporte del Plan Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático - PDGRCC		31-12-2015
33	Plan Regional Integral de Cambio Climático para Bogotá ¿ Cundinamarca; PRICC Región Capital	Gobernación de Cundinamarca, PNUD, Alcaldía Mayor de Bogotá, IDEAM, Región Capital, CAR, Corpoguavio, UAESPNN, Instituto Humboldt.	31-12-2011

13. PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - ESTRATEGIAS

POT - Decreto 190/2004

Estructura ecológica principal - EEP

Sistema de áreas protegidas del Distrito Capital

14. PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PLANES MAESTROS

POT - Decreto 190/2004

Plan maestro de espacio público

Plan maestro de movilidad y estacionamientos

Plan maestro de equipamientos de salud

VERSIÓN FORMATO FICHA EBI: 03



Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

Entidad 126 Secretaría Distrital de Ambiente Proyecto 1141 Gestión ambiental urbana

Versión 9 del 11-AGOSTO-2016

15. OBSERVACIONES

Ninguna

16. GERENCIA DEL PROYECTO

EDUARDO ANTONIO GUERRERO FORERO Nombre

Dirección de Gestión Ambiental Area Cargo Director de Gestión Ambiental

Correo eduardo.guerrero@ambientebogota.gov.co

Teléfono(s) 3778828

17. CONCEPTO DE VIABILIDAD

ASPECTOS A REVISAR:

¿Cumple con los lineamientos para la elaboración del documento "Formulación y Evaluación de Proyectos"?

¿Es coherente la solución que plantea el proyecto con el problema o situación que se pretende solucionar? SI

¿Es competencia de la entidad / localidad ejecutar este tipo de proyectos?

SI

¿Es concordante el proyecto con los lineamientos y politicas del Plan de Desarrollo Distrital?

¿Se valoraron los aportes de la ciudadanía en la formulación del proyecto?

SI SI

CONCEPTO Y SUSTENTACIÓN:

¿El concepto es favorable SI

Sustentación:

La formulación del proyecto es coherente con el Objetivo del Eje transversal y el programa correspondiente al Plan de Desarrollo ¿Bogotá mejor para todos¿. Así mismo contribuye a la solución de las problemáticas planteadas. El proyecto de inversión es viable.

RESPONSABLE CONCEPTO:

Nombre SHIRLEY ANDREA ZAMORA MORA

DIRECCION DE PLANEACION Y SISTEMAS DE INFORMACION Area

Cargo

Correo shirley.zamora@ambientebogota.gov.co

Teléfono 3778913 Fecha del concepto 13-JUN-2016

OBSERVACIONES DEL CONCEPTO:

n/a