

Número de toneladas de residuos de construcción y demolición controladas con disposición final adecuada - Finalizado - TRCDCDA-PACA



Tema

Control para la Calidad Ambiental



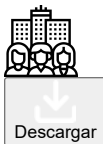
Recurso

Suelo /



Localidad

La Ciudad



Descripción

Este indicador corresponde al seguimiento a la meta para 2020 de "Controlar 32.000.000 de toneladas de residuos de construcción y demolición", en el marco del proyecto de inversión 1141 sobre Gestión Ambiental Urbana. En el periodo comprendido entre enero y Diciembre de 2017 se realizaron 885 visitas de seguimiento y control a obras de infraestructura en el perímetro urbano del Distrito Capital que permitieron controlar la disposición adecuada de 11,375,079,61 toneladas de RCD. Además entre enero y diciembre de 2017 se realizó la revisión de 689 Planes de gestión de RCD, de los cuales se aprobaron 184 planes presentados por obras mayores a 5.000 m² que causan impactos ambientales en la ciudad, así mismo se generaron 109 Informes técnicos (Sistemas de disposición final, y clasificación de impacto ambiental) y/o conceptos técnicos por incumplimiento en obras en las diferentes obligaciones estipuladas en la Resolución 01115 de 2012, 0932 de 2015 y Resolución 1138 de 2013.

Características

Nombre del indicador

Número de toneladas de residuos de construcción y demolición controladas con disposición final adecuada - Finalizado

Sigla

TRCDCDA-PACA

Tema

Control para la Calidad Ambiental

Recurso

Suelo /

Tipo de indicador

Resultado

Ambito

Urbano

Descripción técnica

Este indicador responde al proyecto de inversión 1141 Gestión Ambiental Urbana del Plan Distrital de Desarrollo "Bogotá Mejor Para Todos" en lo referente a la meta producto a 2020 de "Controlar 32000 Toneladas de residuos peligrosos en establecimientos de salud humana y afines con gestión externa adecuada. Hace referencia a las acciones de evaluación, control y seguimiento a la gestión externa de residuos peligrosos generados en la red de establecimientos de salud humana y afines de orden público y privado,

Objeto del indicador

Permite efectuar control, evaluación y seguimiento a obras de infraestructura en el perímetro urbano del Distrito Capital con el fin de evidenciar que se realice el adecuado manejo y disposición de RCD acorde con la normatividad ambiental vigente.

Cálculo del Indicador

Fórmula (expresión matemática del indicador)

$$\text{TRCDCDA-PACA} = \text{RCDA} + \text{RCDV}$$

Variables necesarias para construir el indicador

Código	Nombre	Unidad	Descripción
RCDA	Residuos de construcción y demolición acumulados	Ton	Número de toneladas de residuos de construcción y demolición acumulados
RCDV	Residuos de construcción y demolición por vigencia	Ton	Número de toneladas de residuos de construcción y demolición por vigencia

Unidad del indicador

Ton

Frecuencia de toma de datos

Anual

Tipo de Normatividad o Valor de Referencia**A nivel local:****Descripción**

Resolución 01115 de 2012 Por medio de la cual se adoptan los lineamientos técnico-ambientales para las actividades de aprovechamiento y tratamiento de los residuos de construcción y demolición en el Distrito Capital".

Valor objetivo:

Valor	Unidad	Descripción
42287800	Ton	Meta relacionada con el proyecto de inversión.

Entorno

Cobertura Geográfica

Urbano

Área de Recolección de Datos

Urbano

Estrato

No estratificable

Sector

No sectorial

Información Base

Fuente de Datos

Informe Seguimiento a Plan Distrital de Desarrollo por vigencia.

Sistema de medición

Para el cálculo de este indicador se toman los reportes de la cantidad de RCD con manejo y disposición adecuada producto de las visitas de seguimiento y evaluación de los profesionales y se verifican con lo registrado en el aplicativo Web de la Entidad.

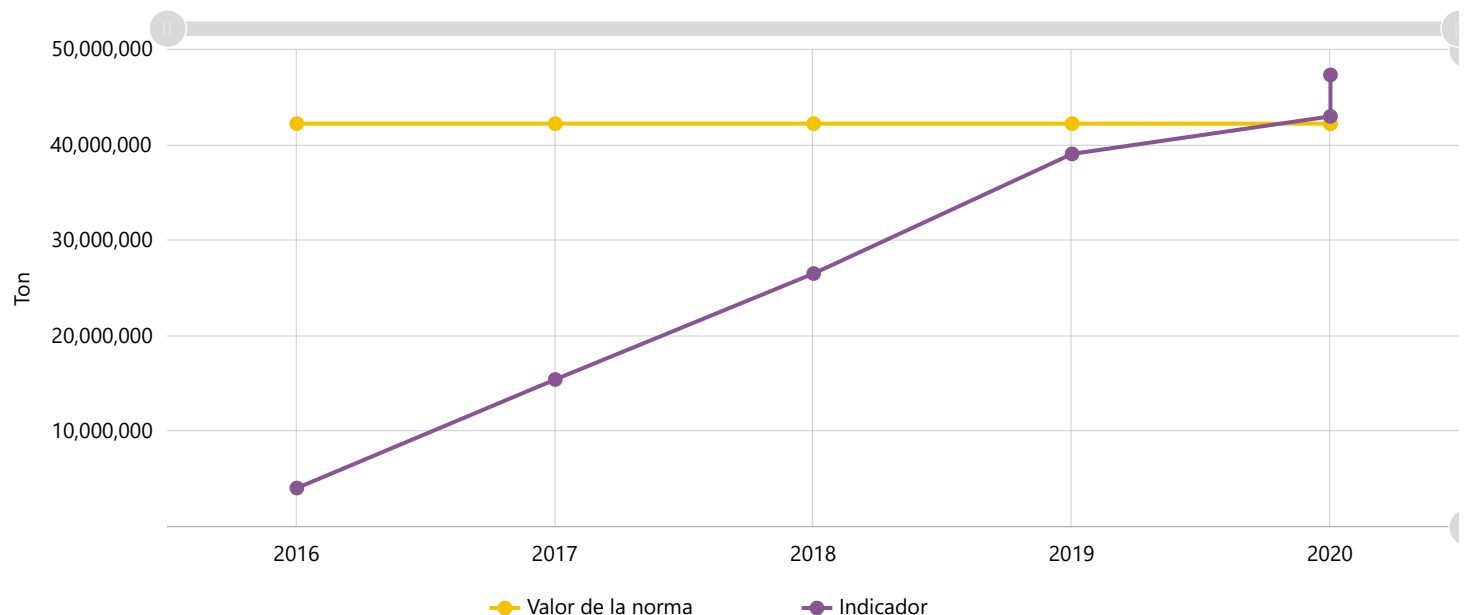
Adicionales

Fuente bibliográfica

Actas de seguimiento ambiental en obra, Actas de Aprovechamiento de RCD, certificados de aprovechamiento de RCD y/ u otros Informes de los sitios de disposición final y/o aprovechamiento autorizados, reportes de los generadores, bases de datos e información registrada por generadores de RCD. en el aplicativo web de la entidad, para control al aprovechamiento de RCD.

Comentarios

La meta al cuatrienio (2016-2020) en su programación inicial fue de 32'000.000. La meta proyecto de inversión fue reprogramada durante 2018 a 42'287.802 toneladas de residuos de construcción y demolición controladas para 2020.



Periodo	Residuos de construcción y demolición acumulados - RCDA (Ton)	Residuos de construcción y demolición por vigencia - RCDV (Ton)	Número de toneladas de residuos de construcción y demolición controladas con disposición final adecuada - Finalizado - TRCDA-PACA (Ton)
2016	0	4.112.722	4.112.722
2017	4.112.722	11.375.080	15.487.802
2018	15.487.802	11.097.105	26.584.907
2019	26.584.907	12.529.365	39.114.272
2020	39.114.272	3.930.380	43.044.652
2020	43.044.652	4.344.813	47.389.465

Secretaría Distrital de Ambiente Avenida Caracas No. 54 - 38 Commutador: 377 8899 Horario de atención: lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm Bogotá - Colombia. El Observatorio Ambiental de Bogotá es la expresión del Sistema de Indicadores de Gestión Ambiental (SIGA) de Bogotá D.C. en desarrollo del Artículo 16 del Decreto 456 de 2008, por el cual se reforma el plan de gestión ambiental del Distrito Capital y de los indicadores básicos de seguimiento exigidos en el Acuerdo 67 de 2002.