República de Colombia

Formato Común de Hoja Metodológica de Indicadores Ambientales

**Porcentaje de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) con seguimiento a metas de aprovechamiento**

(Hoja metodológica versión 1,00)

|  |
| --- |
| Código Único Nacional del Indicador  Registre la nomenclatura nacional asignada al indicador |

|  |  |
| --- | --- |
| Identificación del Indicador | |
| Contexto nacional o internacional | Indicadores Mínimos de Gestión de las Corporaciones Autónomas Regionales y de Desarrollo Sostenible |
| Tema de referencia |  |
| Código de identificación |  |
| Unidad de medida | Porcentaje |
| Periodicidad | |  |  | | --- | --- | | **X** | Anual | |  |  | |  | Semestral | |  |  | |  | Trimestral | |  |  | |  | Mensual | |  |  | |  | Diario | |  |  | | **X** | Otra, cuál: | Cuatrienal | |
| Cobertura geográfica | |  |  | | --- | --- | |  | Nacional | |  |  | |  | Departamental | |  |  | |  | Municipal | |  |  | | **X** | Otra, cuál: | Jurisdicción de las corporaciones autónomas regionales | |
| Cobertura temporal | 2016- |

|  |
| --- |
| Descripción del Indicador |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Definición | | Es la relación entre el número de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) con seguimiento con respecto a la meta de seguimiento de dichos planes por parte de la autoridad ambiental, exclusivamente en lo relacionado con las metas de aprovechamiento. | |
| Pertinencia | | **Finalidad / Propósito:**  El indicador mide el cumplimiento de las metas que la autoridad ambiental se ha propuesto alcanzar en relación con el seguimiento a los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS), exclusivamente en lo relacionado con las metas de aprovechamiento.  **Normatividad relacionada:**  Ley 99 de 1993.  Decreto 1076 de 2015, Decreto Único Reglamentario Sector Ambiente, Articulo 2.2.6.1.1.1 al 2.2.7.3.1.7.  Decreto 1077 de 2015. Artículo 2.3.2.2.3.90. Programa de aprovechamiento.  Resolución 754 de 2014  **Documentación de referencia:**  Metodología para la formulación, implementación, evaluación, seguimiento, control y actualización de los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) | |
| Metas / Estándares | |  | |
| Marco conceptual | | El Decreto 1077 de 2015 define el Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos como el “instrumento de planeación municipal o regional que contiene un conjunto ordenado de objetivos, metas, programas, proyectos, actividades y recursos definidos por uno o más entes territoriales para el manejo de los residuos sólidos, basado en la política de gestión integral de los mismos, el cual se ejecutará durante un período determinado, basándose en un diagnóstico inicial, en su proyección hacia el futuro y en un plan financiero viable que permita garantizar el mejoramiento continuo del manejo de residuos y la prestación del servicio de aseo a nivel municipal o regional, evaluado a través de la medición de resultados. Corresponde a la entidad territorial la formulación, implementación, evaluación, seguimiento y control y actualización del PGIRS”.  El parágrafo del artículo 2.3.2.2.3.90 del mencionado decreto determina que “a las autoridades ambientales competentes, les corresponde realizar el control y seguimiento de la ejecución del PGIRS, exclusivamente en lo relacionado con las metas de aprovechamiento y las autorizaciones ambientales que requiera el prestador del servicio de aseo, de conformidad con la normatividad ambiental vigente”.  Por su parte, la Resolución 754 de 2014 adopta la metodología para la formulación, implementación, evaluación, seguimiento, control y actualización de los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS). | |
| Fórmula de cálculo | | Donde:  PPGIRSCS t = Porcentaje de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) con seguimiento, exclusivamente en lo relacionado con las metas de aprovechamiento en el tiempo t.  PGIRSCS t = Número de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos con seguimiento a las metas de aprovechamiento, en el tiempo t.  MPGIRSCS t = Meta de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos con seguimiento a las metas de aprovechamiento, en el tiempo t.  La meta de número de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos sujetos a seguimiento es establecida en el Plan de Acción de la Corporación. (Exclusivamente en lo relacionado con las metas de aprovechamiento) | |
| Metodología de cálculo | | Para su cálculo, se diligencia la siguiente información:  Número total de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) de la jurisdicción de la Corporación: \_\_\_\_  Número total de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) priorizados por la Corporación para hacer seguimiento, exclusivamente en lo relacionado con las metas de aprovechamiento, en el cuatrienio: \_\_\_   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Variable | Año 1 | Año 2 | Año 3 | Año 4 | Total | | Meta de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) con seguimiento a las metas de aprovechamiento MPGIRSCS |  |  |  |  |  | | Número de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos con seguimiento a las metas de aprovechamiento (PPGIRSCS) |  |  |  |  |  | | Porcentaje de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos con seguimiento exclusivamente en lo relacionado con las metas de aprovechamiento (PPGIRSCS) |  |  |  |  |  | | |
| Interpretación | | Cuanto más cercano a cien por ciento, mayor es el cumplimiento de las metas que la autoridad ambiental se ha propuesto alcanzar en relación con el seguimiento a los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) | |
| Restricciones o Limitaciones | | Se pueden presentar situaciones de orden operativo, político y social que pueden afectar la ejecución de los presupuestos y el cumplimiento de los cronogramas definidos en el Plan de Acción de la Corporación. | |
| Facilidad de obtención | | |  |  | | --- | --- | | **X** | Fácil | |  |  | |  | Regular | |  |  | |  | Difícil | |  |  | |  | ¿Por qué?: | El indicador se calcula a partir de la información reportada por las corporaciones autónomas regionales en el ejercicio de sus funciones misionales | | |
| **Responsable del reporte de las variables del indicador** | | | |
| 1 | Entidad | | Corporaciones autónomas regionales y de desarrollo sostenible |
| Dependencia | |  |
| Nombre del funcionario | |  |
| Cargo | |  |
| Correo electrónico | |  |
| Teléfono | |  |
| Dirección | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Responsable del cálculo del indicador** | | | | | |
| 1 | Entidad | | | Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible MADS | |
| Dependencia | | | Dirección de Ordenamiento Territorial y Coordinación del Sistema Ambiental - SINA | |
| Nombre del funcionario | | |  | |
| Cargo | | |  | |
| Correo electrónico | | |  | |
| Teléfono | | |  | |
| Dirección | | |  | |
| Información sobre la Hoja Metodológica | | | | | |
| Fecha | | Versión | Datos del autor o de quien ajustó la hoja metodológica | | Descripción de los ajustes |
| Febrero 2016 | | 0,01 | Nombre funcionario:  Cargo:  Dependencia:  Entidad:  Correo electrónico:  Teléfono:  Dirección:  **Cítese como:** MADS (2016). *Hoja metodológica de Porcentaje de Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) con seguimiento (Versión 1.0).* Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, DGOAT-SINA y DAASU. | |  |

----------------------------------------------------------------- ------------------------------------------------------------------------

VoBo **Director Ordenamiento Territorial – SINA** VoBo **Director Asuntos Ambientales Sectorial y Urbana**

-----------------------------------------------------------------------------------

VoBo **Viceministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible**

|  |
| --- |
| **Observaciones** |
|  |