**ANEXO V. FORMATO ÚNICO DE REPORTE TRIMESTRAL DE GENERADORES A LA AUTORIDAD AMBIENTAL COMPETENTE REGIONAL O URBANA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. DATOS DEL GENERADOR** | | | | | | | | | | |
| **Asignar un número único para el generador por parte de la autoridad ambiental por proyecto** | |  | | | | | | | | |
| **Nombre o razón social** | |  | | | | | | | | |
| **Documento de identificación o NIT (en caso de personas jurídicas)** | |  | | | | | | | | |
| **Dirección** | |  | | | | | | | | |
| **Teléfono** | |  | | | | | | | | |
| **Correo electrónico** | |  | | | | | | | | |
| **Nombre contacto (en caso de personas jurídicas)** | |  | | | | | | | | |
| **2. IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA DE MANEJO AMBIENTAL DE RCD** | | | | | | | | | | |
| *Se deberá remitir el reporte de implementación del Programa de Manejo Ambiental de RCD a la Autoridad Ambiental competente, con las respectivas constancias expedidas por los gestores y receptores cuando aplique, dentro de los plazos previstos por la resolución vigente.* | | | | | | | | | | |
| **2.1 ALMACENAMIENTO, APROVECHAMIENTO (EN OBRA O ENTREGADO A UN GESTOR) Y DISPOSICIÓN FINAL** | | | | | | | | | | |
| **Periodo reportado:**  (*Corresponde a las fechas de inicio y final del trimestre de reporte)* | | | | | | | | | | |
| **TIPO DE RESIDUO**  *(Total del periodo)* | | | **TONELADAS DE RCD APROVECHADAS EN OBRA** | **TONELADAS DE RCD ENTREGADAS A RECEPTOR** | **TONELADAS DE RCD ENTREGADO EN PUNTO LIMPIO** | | **TONELADAS DE RCD ENTREGADO A UNA PLANTA DE APROVECHAMIENTO** | **TONELADAS DE RCD ENTREGADO EN SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL** | | **TOTAL RCD (t** |
| **1. Residuos de construcción y demolición - RCD susceptibles de aprovechamiento:** | | |  |  |  | |  |  | |  |
| 1.1 Productos de excavación y sobrantes de la adecuación del terreno: coberturas vegetales, tierras, limos y materiales pétreos productos de la excavación, entre otros. | | |  |  |  | |  |  | |  |
| 1.2 Productos de cimentaciones y pilotajes: arcillas, bentonitas y demás | | |  |  |  | |  |  | |  |
| 1.3 Pétreos: hormigón, arenas, gravas, gravillas, cantos, pétreos asfalticos, trozos de ladrillos y bloques, cerámicas, sobrantes de mezcla de cementos y concretos hidráulicos, entre otros. | | |  |  |  | |  |  | |  |
| 1.4 No pétreos: vidrio, metales como acero, hierro, cobre, aluminio, con o sin recubrimiento de zinc o estaño, plásticos tales como: PVC, polietileno, policarbonato, acrílico, espumas de poliestireno y de poliuretano, gomas y cauchos, madera y compuestos de madera, cartón-yeso (drywall), entre otros. | | |  |  |  | |  |  | |  |
| **2. Residuos de construcción y demolición - RCD no susceptibles de aprovechamiento:** | | |  |  |  | |  |  | |  |
| 2.1 Los contaminados con residuos peligrosos. | | |  |  |  | |  |  | |  |
| 2.2. Los que por su estado no pueden ser aprovechados. | | |  |  |  | |  |  | |  |
| 2.3 Los que tengan características de peligrosidad, estos se regirán por la normatividad ambiental especial establecida para su gestión. | | |  |  |  | |  |  | |  |
| **2.2 METAS** | | | | | | | | | | |
| NÚMERO | NOMBRE DEL INDICADOR | | | | | TONEL ADA (t) | | | PORCE NTAJE | |
| 1 | Cantidad de RCD generado en obra (t) % (t total) | | | | |  | | |  | |
| 2 | Cantidad de RCD aprovechado en la obra (t) % (t aprovechadas/ t total) | | | | |  | | |  | |
| 3 | Cantidad de RCD entregado en punto limpio (t) % (t entregadas / t total) | | | | |  | | |  | |
| 4 | Cantidad de RCD entregado en planta de aprovechamiento de RCD (t) % (t entregadas / t total) | | | | |  | | |  | |
| 5 | Cantidad de RCD gestionado por receptor % (t entregadas / t total) | | | | |  | | |  | |
| 6 | Cantidad de RCD llevado a sitio de disposición final de RCD (t) % (t entregadas / t total) | | | | |  | | |  | |
|  | AVANCE META DE APROVECHAMIENTO | | | | |  | | |  | |

Cordialmente,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**FIRMA ((Representante legal Generador de RCD)**

**c.c. o NIT**

**NOMBRE**