|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NOMBRE O RAZÓN SOCIAL: |  | | | | | |
| NIT: |  | | | | | | |
| DIRECCIÓN: |  | | | TELÉFONO |  | |  |
| CORREO ELECTRÓNICO: |  | | | | | |  | |
| **DATOS DE LA OBRA** |  | | | | | |
| MODALIDAD DE LA OBRA: |  | | LOCALIDAD: | | |  |
| DIRECCIÓN DE LA OBRA: |  | | ESTRATO: | | |  |
| BARRIO: |  | | UPZ: | | |  |
| CHIP CATASTRAL: |  | | Área del lote del proyecto (m2): | | |  |
| ÁREA A CONSTRUIR: |  | | | | | |
| LICENCIA DE CONSTRUCCIÓN O URBANISMO: | |  | | | | |
| TIEMPO ESTIMADO DE EJECUCIÓN DE LA OBRA: | |  | | | | |
| FECHA DE INICIO DE LA OBRA: | |  | | | | |
| FECHA ESTIMADA DE FINALIZACIÓN DE LA OBRA: | |  | | | | |
| PRESUPUESTO PARA LA GESTIÓN DE RCD: | |  | | | | |
| PRESUPUESTO TOTAL DE LA OBRA: | |  | | | | |
| **DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROYECTO** | |  | | | | |
| TIPO DE USO: |  | | | | | |
| NÚMERO DE PISOS: |  | | | | | |
| NÚMERO DE SÓTANOS: |  | | | | | |
| ALTURA TOTAL: |  | | | | | |

### **Esquema de áreas de almacenamiento y separación de residuos.**

*Incluir un esquema donde se determinen las áreas previstas para el almacenamiento, manejo, separación u otras operaciones de gestión de los residuos de construcción y/o demolición dentro de la obra. El objetivo es asegurar las operaciones de almacenamiento y acopio de materiales, ubicación de contenedores o sacos para almacenar residuos.*

Descripción:

|  |
| --- |
|  |

* **Esquema**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ALTO:** |  | **LARGO:** |  | **ANCHO:** |  |

|  |
| --- |
|  |

* **Registro Fotográfico del "antes" del sitio que va a ser utilizado para la Reutilización, con referencia de la zona:**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Fecha:** DD/MM/AA **Hora:** 00:00 MM | **Fecha:** DD/MM/AA **Hora:** 00:00 MM |

* **Tipo de material a emplear en la Reutilización:**

### **Campaña de socialización en el manejo integral de los RCD**

*Indique el procedimiento que se realizará para la socialización del manejo integral de RCD con el personal involucrado en las obras, y la fecha estimada de ejecución.*

### **Justificación del no aprovechamiento de materiales de origen pétreo.**

*En caso de que el porcentaje de aprovechamiento de los materiales de origen pétreo no sea de mínimo un 25%, justifique técnica, amplia y suficientemente sus razones.*