

### Diccionario de Datos

Versión: 1.0

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Nombre*                            | Ficha de Diccionario de datos del objeto geográfico Construcción Sostenible   |
| Resumen*                           | El presente documento sirve como fuente de información que permite obtener los conceptos oficiales de los datos geográficos producidos por la Secretaría Distrital de Ambiente, como parte de su labor misional, incluyendo los objetos geográficos de Control Ambiental, Gestión Ambiental, Participación, Educación y Localidades y Plan de Desarrollo. |
| Alcance*                           | Los temas definidos en este diccionario corresponden a los datos geográficos producidos que produce la Secretaría Distrital de Ambiente para el Distrito Capital, en su área urbana y rural.  |
| Campo de aplicación*               | Ambiente y desarrollo sostenible  |
| URI*                               |   |
| Idioma*                            | Español   |
| Idioma alternativo                 |   |
| Versión                            | 1.0   |
| Fecha de actualización*            | 12/09/2024  |
| Administrador *                    | Secretaría Distrital de Ambiente  |
| Propietario / Entidad responsable* | Secretaría Distrital de Ambiente  |
| Citación                           | ISO 19126:2021 geographic information- Feature concept dictionaries and registers   |
| Palabras clave                     | Construcción Sostenible, Ecurbanismo, Sostenibilidad urbana, Bogotá, Cundinamarca, Colombia.  |

### Control de Versiones

| Fecha      | Autor/ Modificado por | Versión | Cambio efectuado |
|------------|-----------------------|---------|------------------|
| 12/09/2024 | Fernando Santa García | 1,0     | Creación formato |

**Diccionario de Datos**

Versión: 1.0

**Datos**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Código*                     | 100085  |
| Nombre*                     | Construccion_sostenible   |
| Definición*                 | Bogotá Construcción Sostenible es el programa de reconocimiento público desarrollado por la Secretaría Distrital de Ambiente, dirigido a proyectos que cumplen con los indicadores de diseño de los ejes temáticos del programa, la normatividad ambiental vigente y los principios de sostenibilidad urbana, buscando mitigar los factores de deterioro ambiental y elevar la calidad de vida de los ciudadanos. Así mismo, se brinda acompañamiento y capacitaciones permanentes a los interesados en implementar estrategias de ecourbanismo y construcción sostenible |
| Campo de aplicación         | Ambiente y desarrollo sostenible  |
| Nombre alternativo          | Construcción sostenible   |
| Tipo de Relación Conceptual | Sinónimo  |
| Descripción de la relación  |   |

## Diccionario de Datos

Versión: 1.0

### Atributos

|                  |  |
|------------------|--|
| Código*          | 200001   |
| Nombre*          | NOMBRE_PROPIETARIO   |
| Definición*      | Nombre asignado al propietario o responsable de la construcción sostenible |
| Alias            | NOMBRE_PROPIETARIO   |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres   |
| Unidad de Medida | N/A  |
| Dominio ¿?       |  |

|                  |   |
|------------------|---|
| Código*          | 200002  |
| Nombre*          | ACTO_ADMINISTRATIVO   |
| Definición*      | Acto administrativo o normativa relacionada construcción sostenible |
| Alias            | ACTO ADMINISTRATIVO   |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres  |
| Unidad de Medida | N/A   |
| Dominio ¿?       |   |

|                  |  |
|------------------|--|
| Código*          | 200003   |
| Nombre*          | AREA_PROYECTO  |
| Definición*      | Área en metros cuadrados de la construcción sostenible |
| Alias            | AREA PROYECTO  |
| Tipo de Dato     | Número   |
| Unidad de Medida | N/A  |
| Dominio ¿?       |  |

|                  |   |
|------------------|---|
| Código*          | 200004  |
| Nombre*          | LOCALIDAD   |
| Definición*      | Nombre de la localidad en la que se encuentra localizada la construcción sostenible |
| Alias            | SEDE  |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres  |
| Unidad de Medida | N/A   |
| Dominio ¿?       |   |

|                  |  |
|------------------|--|
| Código*          | 200005   |
| Nombre*          | DIRECCION  |
| Definición*      | Dirección oficial correspondiente a la localización la construcción sostenible |
| Alias            | DIRECCIÓN  |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres   |
| Unidad de Medida | N/A  |
| Dominio ¿?       |  |

|                  |  |
|------------------|--|
| Código*          | 200006   |
| Nombre*          | CHIP   |
| Definición*      | CHIP o Código homologado de identificación predial asociado a la construcción sostenible |
| Alias            | CHIP   |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres   |
| Unidad de Medida | N/A  |
| Dominio ¿?       |  |

|         |        |
|---------|--------|
| Código* | 200007 |
|---------|--------|

|                  |   |
|------------------|---|
| Nombre*          | ESTRATEGIA  |
| Definición*      | Estrategia de sostenibilidad o propósito principal de la construcción sostenible. |
| Alias            | ESTRATEGIA  |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres  |
| Unidad de Medida | N/A   |
| Dominio ¿?       |   |

|                  |  |
|------------------|--|
| Código*          | 200008   |
| Nombre*          | DIRECCION_AJUSTADA   |
| Definición*      | Dirección ajustada correspondiente a la localización la constucción sostenible |
| Alias            | DIRECCIÓN AJUSTADA   |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres   |
| Unidad de Medida | N/A  |
| Dominio ¿?       |  |

|                  |   |
|------------------|---|
| Código*          | 200009  |
| Nombre*          | LATITUD   |
| Definición*      | Coordenada geográfica latitud en grados decimales correspondiente a la localización la constucción sostenible |
| Alias            | LATITUD   |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres  |
| Unidad de Medida | N/A   |
| Dominio ¿?       |   |

|                  |  |
|------------------|--|
| Código*          | 200010   |
| Nombre*          | LONGITUD   |
| Definición*      | Coordenada geográfica longitud en grados decimales correspondiente a la localización la constucción sostenible |
| Alias            | LONGITUD   |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres   |
| Unidad de Medida | N/A  |
| Dominio ¿?       |  |

|                  |  |
|------------------|--|
| Código*          | 200011   |
| Nombre*          | NORTE  |
| Definición*      | Coordenada plana norte en metros cuadrados correspondiente a la localización la constucción sostenible |
| Alias            | NORTE  |
| Tipo de Dato     | Número   |
| Unidad de Medida | N/A  |
| Dominio ¿?       |  |

|                  |   |
|------------------|---|
| Código*          | 200012  |
| Nombre*          | ESTE  |
| Definición*      | Coordenada plana este en metros cuadrados correspondiente a la localización la constucción sostenible |
| Alias            | ESTE  |
| Tipo de Dato     | Número  |
| Unidad de Medida | N/A   |
| Dominio ¿?       |   |

|                  |   |
|------------------|---|
| Código*          | 200013  |
| Nombre*          | SECTOR  |
| Definición*      | Código del sector catastral en el que se encuentra localizada la constucción sostenible |
| Alias            | SECTOR  |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres  |
| Unidad de Medida | N/A   |

Dominio ¿?

|                  |   |
|------------------|---|
| Código*          | 200014  |
| Nombre*          | BARRIO  |
| Definición*      | Nombre del barrio o sector catastral en el que se encuentra localizada la construcción sostenible |
| Alias            | BARRIO  |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres  |
| Unidad de Medida | N/A   |
| Dominio ¿?       |   |

|                  |   |
|------------------|---|
| Código*          | 200015  |
| Nombre*          | UPZ   |
| Definición*      | Nombre de la UPZ en la que se encuentra localizada la construcción sostenible |
| Alias            | UPZ   |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres  |
| Unidad de Medida | N/A   |
| Dominio ¿?       |   |

|                  |   |
|------------------|---|
| Código*          | 200016  |
| Nombre*          | HTML  |
| Definición*      | URL correspondiente a la fotografía de la construcción sostenible |
| Alias            | HTML  |
| Tipo de Dato     | Cadena de Caracteres  |
| Unidad de Medida | N/A   |
| Dominio ¿?       |   |

## Diccionario de Datos

Versión: 1.0

### Citaciones

|                      |   |
|----------------------|---|
| Identificador*       | 700000  |
| Título del libro ¿?  | ISO 19110:2016  |
| Fecha de Publicación | 2016-12-01  |
| Número de Edición ¿? | segunda   |
| Recurso en línea ¿?  | <a href="https://www.iso.org/standard/57303.html">https://www.iso.org/standard/57303.html</a> |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Identificador*        |  |
| Título del libro ¿?   |  |
| Fecha de Publicación* |  |
| Número de Edición ¿?  |  |
| Recurso en línea ¿?   |  |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Identificador*        |  |
| Título del libro ¿?   |  |
| Fecha de Publicación* |  |
| Número de Edición ¿?  |  |
| Recurso en línea ¿?   |  |