

<b>Diccionario de Datos</b> Versión: 2.2	
Nombre*	Ficha de Diccionario de datos del objeto geográfico Licencias Ambientales otorgadas
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	2.2
Fecha de actualización*	15/10/2022
Administrador *	Secretaría Distrital de Ambiente
Propietario / Entidad responsable*	Secretaría Distrital de Ambiente
Citación	Decreto 2820 del 5 de agosto de 2010
Palabras clave	Control ambiental, Gestión Ambiental, Participación, Cambio climático, Plan de Desarrollo

<b>Control de Versiones</b>			
Fecha	Autor/ Modificado por	Versión	Cambio efectuado
15/10/2022	Fernando Santa García	2,2	Creación formato Diccionario de datos del Objeto Geográfico Licencias Ambientales otorgadas

**Diccionario de Datos**

Versión: 2.2

**Datos**

Código*	100068
Nombre*	Licencia ambiental
Definición*	De acuerdo al Art. 3 del Decreto 2820 del 5 de agosto de 2010, la Licencia Ambiental, es la autorización que otorga la autoridad ambiental competente para la ejecución de un proyecto, obra o actividad, que de acuerdo con la ley y los reglamentos pueda producir deterioro grave a los recursos naturales renovables o al medio ambiente o introducir modificaciones considerables o notorias al paisaje; la cual sujeta al beneficiario de ésta, al cumplimiento de los requisitos, términos, condiciones y obligaciones que la misma establezca en relación con la prevención, mitigación, corrección, compensación y manejo de los efectos ambientales del proyecto, obra o actividad autorizada.
Campo de aplicación	Ambiente y desarrollo sostenible
Nombre alternativo	Licencias Ambientales otorgadas
Tipo de Relación Conceptual	Sinónimo
Descripción de la relación	

**Diccionario de Datos**

Versión: 2.2

**Atributos**

Código*	200001
Nombre*	EXPEDIENTE
Definición*	Número de expediente asignado por la SDA para el licenciamiento.
Alias	Expediente
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres
Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	

Código*	200001
Nombre*	EXPEDIENTE
Definición*	Número de expediente asignado por la SDA para el licenciamiento.
Alias	Expediente
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres
Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	

Código*	200003
Nombre*	PROYECTO
Definición*	Nombre del proyecto licenciado.
Alias	Proyecto
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres
Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	

Código*	200004
Nombre*	SECTOR
Definición*	Identifica el sector al que corresponde el proyecto.
Alias	Sector
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres
Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	

Código*	200005
Nombre*	DIRECCION
Definición*	Dirección donde se ubica el proyecto objeto de licencia ambiental
Alias	Dirección
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres
Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	

Código*	200006
Nombre*	RESOLUCIÓN
Definición*	Número y fecha de la resolución o acto administrativo establecido por la SDA que otorga licencia o impone obligación (Aplica para modificación de licencia).
Alias	Resolución
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres
Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	

Código*	200007
Nombre*	SEGUIMIENTO
Definición*	Identifica si la licencia ambiental ha sido objeto de seguimiento. Se señala el número y fecha de la resolución o acto administrativo que emite el seguimiento. (Solo se diligencia si la licencia ambiental a sido objeto de seguimiento)
Alias	Seguimiento
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres

Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	

Código*	200008
Nombre*	SANCIONATO
Definición*	Identifica si la licencia ambiental ha sido objeto de sancionatorio. Se señala el número y fecha de la resolución o acto administrativo que emite el sancionatorio. (Solo se diligencia si la licencia ambiental a sido objeto de sancionatorio)
Alias	Sancionatorio
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres
Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	

Código*	200009
Nombre*	OBSERV
Definición*	Incluye las observaciones que se consideren pertinentes para el elemento.
Alias	Observaciones
Tipo de Dato	Cadena de Caracteres
Unidad de Medida	N/A
Dominio ¿?	



**UAECD**  
Catastro Bogotá



Diccionario de Datos

Versión: 2.2

**Dominios**

Diccionario de Datos

Versión: 2.2

**Asociaciones**

Código*	
Nombre*	
Definición*	
Nombre del rol 1*	
Definición del rol 1*	
Nombre del rol 2*	
Definición del rol 2*	

Código*	
Nombre*	
Definición*	
Nombre del rol 1*	
Definición del rol 1*	
Nombre del rol 2*	
Definición del rol 2*	

Diccionario de Datos

Versión: 2.2

**Operaciones**

Código*	
Nombre*	
Definición*	
Firma*	

Código*	
Nombre*	
Definición*	
Firma*	

**Diccionario de Datos**

Versión: 2.2

**Citaciones**

Identificador*	700000
Titulo 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*	700001
Titulo del libro ¿?	Decreto 2820 del 5 de agosto de 2010
Fecha de Publicación	2010-08-05
Número de Edición ¿?	
Recurso en línea ¿?	<a href="https://www.funcionpublica.gov.co/eva/gestornormativo/norma.php?i=45524">https://www.funcionpublica.gov.co/eva/gestornormativo/norma.php?i=45524</a>



Diccionario de Datos

Dominios del formulario

Dominios Tipo de Dato

Clasificación del Dato	Tipo de Dato	Descripción del Dato
<b>Númerico</b>	Número	Soporta todos los tipos de dato numérico, dando apoyo a las operaciones algebraicas.
	Decimal	Es el número o punto flotante conformado por una parte entera y una parte decimal, que representa un valor exacto.
	Vector	Es el número que se representa con un conjunto de coordenadas que constituyen una posición en un sistema. Las coordenadas pueden estar en un espacio de cualquier número de dimensiones.
	Real	Es el número o punto flotante conformado por una parte entera y una parte decimal, que representa un valor para una precisión dada por el número de dígitos que se muestran, pero no es necesariamente el valor exacto.
	Entero	Es el número que no tienen punto decimal, pueden ser positivo, negativo o el cero. La longitud depende del uso.
	EnteroIlimitado	Es el número entero sin límite de tamaño, solo estaría limitado por el espacio de almacenamiento de la máquina.
<b>Texto</b>	Cadena de Caracteres	Es una sucesión de caracteres de longitud arbitraria que incluye acentos y caracteres especiales. La longitud depende del uso.
	Secuencia (Carácter)	Serie compuesta de caracteres, que tiene por objeto ejecutar una acción.
	Carácter	Es un dígito individual el cual se puede representar como numérico, letras o símbolo.
	Código de Conjuntos de Caracteres	Permite asignar a un carácter de un lenguaje natural (alfabeto o silabario) en un símbolo de otro sistema de representación.
	Cadena de Caracteres de Idioma	Sucesión de caracteres con términos de un idioma específico, los cuales se utilizan para la traducción o conversión de palabras entre dos lenguajes.
<b>Fecha y Hora</b>	Fecha	Una fecha da los valores de año, mes y día.
	Hora	Un tiempo está dado por: hora, minuto y segundo.
	Fecha y Hora	Es una combinación de una fecha y una hora determinada.
	Booleano	Es un tipo de dato que especifica dos valores: verdadero o falso.

<b>Lógico</b>	Lógico	Es un tipo de dato que especifica tres valores: verdadero, falso o tal vez (desconocido).
	Probabilidad	Es un tipo de dato lógico que se representa como número mayor o igual a 0,0 y menor o igual a 1,0.
<b>Imagen</b>	Imagen	Se emplea para almacenar gran cantidad de información o gráficos.

Unidad de Medida	
Tipo de medida	Unidad estándar
Área	Metros cuadrados
Longitud	Metros
Angulo	Radianes
Escala	Metros : Metros
Tiempo	segundos
Volumen	Metros cúbicos
Velocidad	Metros/segundos