



## Base de Datos Geográfica de Determinaciones Urbanísticas

Notas sobre el uso de los archivos:

La información de la Base de Datos Geográfica del Plan General de Ordenación de La Laguna se encuentra en formato Esri ShapeFile <http://es.wikipedia.org/wiki/Shapefile> Los archivos que componen la base de datos se encuentran almacenados dentro de esta ficha PDF en la que se describe cada uno de los campos alfanuméricos que estructuran la información contenida en ellos, así como los posibles valores que pueden contener. Al abrir la ficha aparecerán desplegados los documentos adjuntos en la parte inferior del archivo, si no fuese así pulse el icono con forma de clip. Una vez abierto el panel de adjuntos podrá extraer los ficheros shape seleccionándolos, haciendo clic en el botón derecho del ratón y marcando la opción Guardar Archivo Adjunto ...

### Nombre: **BDG-11: Elementos viarios 1ª ordenación**

#### Ordenación Pormenorizada

Geometría: **Polígono**

#### Descripción BDG:

Los elementos viarios de primera ordenación subdividen interiormente los tramos viarios según su funcionalidad

#### Campos:

**Cod\_EVia** Código de los elementos viarios en los que se subdivide un tramo viario interiormente de primera ordenación

Código de seis o más dígitos "aaaa\_nn". Los cuatro primeros hacen referencia al código de la AUH, luego un guión bajo y un número correlativo para identificar cada elemento viario

**ELE** Tipo de Elemento Viario

"Acera", "Ajardinamiento", "Aparcamiento", "Aparcamiento de Coexistencia", "Arcen", "Calzada", "Carril de Transporte Público", "Carril Bici", "Coexistencia", "Espacio Libre", "Otro" y "Peatonal"

**Nivel** Organización vertical de los polígonos de elementos viarios

"+2", "+1", "0", "-1" y "-2"