



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...

BDG-20: Ejecución 1ª ordenación

Tipo: Ordenación Pormenorizada

Geometría: Polígono

Descripción BDG: Los recintos de Ejecución son los comprendidos por los terrenos que, en virtud de la calificación urbanística que tienen asignada por el PGO, han de ser objeto de una transformación material que se resolverá normalmente a través de un proyecto de ejecución en la primera ordenación

Campos:

Código Código de los ámbitos de ejecución 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 ámbito de ejecución

AMB_GES Código del ámbito de gestión que realiza la ejecución

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 ámbito de gestión

AGENTE Agente encargado de la ejecución

"Ayuntamiento", "Cabildo de Tenerife", "Gobierno de Canarias", "Estado" y "Privado"

CUATRI Cuatrienio en el que se realiza la ejecución

"1", "2" y "No Procede"

COSTES Costes de la ejecución

Valor numérico en €

Superficie Área de las zonas con superposición de polígonos

Valor numérico en m²