



INGURUMEN ETA LURRALDE
POLITIKA SAILA

*Administrazio eta Lurralde Plangintzaren
Saiburuordetza*

*Lurralde Plangintzaren eta Hirigintzaren
Zuzendaritza*

DEPARTAMENTO DE MEDIO
AMBIENTE Y POLÍTICA TERRITORIAL

*Viceconsejería de Administración y
Planificación Territorial*

*Dirección de Planificación Territorial y
Urbanismo*

FICHEROS SHAPE (CAPV)

La información de Udalplan en formato shape continuo para toda la C.A.P.V. se encuentra subdividida en los siguientes ficheros:

- **S.G. de Infraestructuras Básicas (capa “ct_udal_basica_10000”)**

El campo “CODIGO” contiene para cada ámbito un código que identifica de forma única cada uno de dichos ámbitos. El campo “EUSTAT” indica el municipio al que pertenece cada ámbito. El campo “NOMBRE” recoge, si la hubiera, la denominación de cada ámbito. El campo “TOT_MUN” recoge el total de superficie existente en cada municipio del sistema general en cuestión.

- **S.G. de Equipamientos (capa “ct_udal_equi_10000”)**

El campo “CODIGO” contiene para cada ámbito un código que identifica de forma única cada uno de dichos ámbitos. El campo “EUSTAT” indica el municipio al que pertenece cada ámbito. El campo “NOMBRE” recoge, si la hubiera, la denominación de cada ámbito. El campo “TOT_MUN” recoge el total de superficie existente en cada municipio del sistema general en cuestión.

- **S.G. de Espacios Libres (capa “ct_udal_libre_10000”)**

El campo “CODIGO” contiene para cada ámbito un código que identifica de forma única cada uno de dichos ámbitos. El campo “EUSTAT” indica el municipio al que pertenece cada ámbito. El campo “NOMBRE” recoge, si la hubiera, la denominación de cada ámbito. El campo “TOT_MUN” recoge el total de superficie existente en cada municipio del sistema general en cuestión.

- **S.G. de Comunicaciones y Cauces Fluviales (capa “ct_udal_snu_sg_10000”)**

El campo “CODIGO” contiene para cada ámbito el código Eustat del municipio al que pertenece.

El campo “TOT_MUN” recoge el total de superficie existente en cada municipio del tipo de suelo no urbanizable en cuestión.

El campo “SUBTIPO” indica para cada ámbito la categoría de S.G. de Comunicaciones a la que pertenece en función de los siguientes valores:

- S.G. de Cauces Fluviales
 - *Campo “Subtipo”:8*
- S.G. de Infraestructuras y Transportes Viario
 - *Campo “Subtipo”:11*
- S.G. de Infraestructuras y Transportes de Puertos
 - *Campo “Subtipo”:12*
- S.G. de Infraestructuras y Transportes de Aeropuertos
 - *Campo “Subtipo”:13*
- S.G. de Infraestructuras y Transportes de Ferrocarril
 - *Campo “Subtipo”:14*
- S.G. de Infraestructuras y Transportes de T.A.V
 - *Campo “Subtipo”:15*

- **Suelo No Urbanizable (capa “ct_udal_snu_snu_10000”)**

El campo “CODIGO” contiene para cada ámbito el código Eustat del municipio al que pertenece.

El campo “TOT_MUN” recoge el total de superficie existente en cada municipio del tipo de suelo no urbanizable en cuestión.

El campo “SUBTIPO” indica para cada ámbito la categoría de suelo no urbanizable a la que pertenece en función de los siguientes valores:

- Especial Protección
 - *Campo "Subtipo":1*
- Mejora Ambiental
 - *Campo "Subtipo":2*
- Forestal
 - *Campo "Subtipo":3*
- Agroganadera y Campiña
 - *Campo "Subtipo":4*
- Pasto Montano
 - *Campo "Subtipo":5*
- Sin Vocación de Uso Definido
 - *Campo "Subtipo":6*
- Protección de Aguas superficiales
 - *Campo "Subtipo":7*
- Actividades Extractivas
 - *Campo "Subtipo":17*

- **Suelo Actividades Económicas (capa "ct_udal_indus_10000")**

El campo "COD_IDEN" contiene para cada ámbito el código Eustat del municipio al que pertenece.

El campo "TIPO_DE_SU" indica para cada ámbito la clasificación de suelo de actividades económicas al que pertenece en función de los siguientes valores:

- Urbano consolidado
 - *Campo "Tipo_de_su": 1*
- Urbano no consolidado
 - *Campo "Tipo_de_su": 1b*
- Puertos y Aeropuertos
 - *Campo "Tipo_de_su": 1a*
- Urbanizable
 - *Campo "Tipo_de_su": 2*

- Urbanizable No Programado
 - *Campo "Tipo_de_su": 2c*
- No urbanizable
 - *Campo "Tipo_de_su": 3*

El campo "NOMBRE" recoge la denominación dada por el planeamiento correspondiente para cada ámbito en cuestión.

El campo "SUPERFICIE" recoge la superficie bruta de cada ámbito, mientras que el campo "OCUPADO" recoge la superficie ocupada y el campo "LIBRE" recoge la superficie vacante. El campo "EDIF" recoge la edificabilidad por ejecutar. El campo "LICENCIAS" recoge las licencias concedidas en cada ámbito durante el año.

La capa "ct_udal_tramapu_10000" se corresponde con una trama que se utiliza para simbolizar de esta manera los ámbitos de Actividades Económicas localizados en zonas portuarias o aeroportuarias (tipo de suelo 1a).

- **Suelo Residencial (capa "ct_udal_resi_10000")**

El campo "COD_IDEN" contiene para cada ámbito el código Eustat del municipio al que pertenece.

El campo "TIPO_DE_SU" indica para cada ámbito la clasificación de suelo residencial al que pertenece en función de los siguientes valores:

- Urbano consolidado
 - *Campo "Tipo_de_su": 1*
- Urbano no consolidado
 - *Campo "Tipo_de_su": 1b*
- Urbanizable
 - *Campo "Tipo_de_su": 2*
- Urbanizable No Programado
 - *Campo "Tipo_de_su": 2c*
- No urbanizable
 - *Campo "Tipo_de_su": 3*

El campo “NOMBRE” recoge la denominación dada por el planeamiento correspondiente para cada ámbito en cuestión.

El campo “SUP” recoge la superficie bruta de cada ámbito mientras que el campo “VIV_EXI” recoge las viviendas existentes, el campo “LIBRESN” el número de viviendas libres previstas, el campo “VPON” el número de viviendas de protección oficial previstas, el campo “VT” el número de viviendas tasadas previstas, el campo “TOTAL” el número total de viviendas (suma de los anteriores), el campo “DENS” la densidad de viviendas por hectárea de cada ámbito y el campo “EDIF” la edificabilidad por ejecutar. El campo “LICENCIAS” recoge las licencias concedidas en cada ámbito durante el año.

- **Condicionantes Superpuestos (capa “ct_udal_condsup_10000”)**

El campo “CODIGO” contiene para cada ámbito el código Eustat del municipio al que pertenece.

El campo “SUBTIPO” indica para cada ámbito el tipo de condicionante superpuesto que es en función de los siguientes valores:

- Vulnerabilidad de acuíferos
 - *Campo “Subtipo”: 1*
- Áreas erosionables
 - *Campo “Subtipo”: 2*
- Conjuntamente vulnerabilidad de acuíferos y áreas erosionables
 - *Campo “Subtipo”: 3*

- **Espacios Protegidos (capa “ct_udal_espro_10000”)**

Presenta dos campos con la siguiente información:

- Campo “DEN_CAST” Denominación en castellano
- Campo “DEN_EUSK” Denominación en euskera

- **Trazado Tren Alta Velocidad (capa “ct_udal_trazadotav_10000”)**

El campo “TIPO” indica el tipo de trazado del T.A.V. en función de los siguientes valores:

- Trazado en superficie
 - *Campo “Tipo”:* *Superficie*
- Trazado en túnel
 - *Campo “Tipo”:* *Tunel*
- Trazado en viaducto
 - *Campo “Tipo”:* *Viaducto*

- **Toponimia (capa “ct_udal_toponimia_10000”)**

El campo “CODIGO” contiene para cada topónimo el código Eustat del municipio al que pertenece.

El campo “TEXT” contiene el topónimo.

- **Límite municipal (capa “ct_udal_municipios_10000”)**

Gráficamente contiene los límites municipales y como atributos contiene todos los datos concernientes a cada municipio tanto a nivel de suelo de actividades económicas, como de suelo residencial, suelo de sistemas generales y suelo no urbanizable.