

DIRECTRICES PARA ESTIMAR CONSUMOS ENERGÉTICOS NO MUNICIPALES Y DEL TRANSPORTE

A. CONSUMO FINAL DE ENERGÍA

Edificios equipamiento/instalaciones e industria

Instalaciones no municipales

1. Consumo de electricidad por sectores:

SIMA:

<http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/iea/cpLstDimensiones.jsp?CodConsulta=-450333&Grupo=1&Dimc=T001&Prefijada=>

2. por m2 y locales

- Factor de conversión estimado a través de los edificios municipales y los m2 de los edificios.
- Factor de conversión estimado de los kwh consumidos por edificios municipales del documento Inventario energético de los edificios de la administración general del estado (2013-2017):
http://www.minetad.gob.es/energia/desarrollo/EficienciaEnergetica/directiva2012/Inventario2018/Inventario-2017-articulo_5.pdf
- Factor de conversión estimado del código técnico de edificación y zonas climáticas calor/refrigeración y ACS:
https://www1.upo.es/cms1/export/sites/upo/infraestructuras/sistemas-gestion/sgiee/Normativa/DB_HEO_septiembre_2013.pdf

3. por empleados:

- Factor de conversión estimado a través de los edificios municipales y el número de empleados de los edificios (Estimación en función a sus propios edificios municipales).
- Factor de conversión estimado a través de los edificios municipales y el número de empleados de los edificios:
http://www.minetad.gob.es/energia/desarrollo/EficienciaEnergetica/directiva2012/Inventario2018/Inventario-2017-articulo_5.pdf y BEP
http://estaticos.expansion.com/opinion/documentosWeb/2017/12/19/B_enero_2017_BIS.PDF

Consumo eléctrico sector residencial

1. Consumo energía eléctrica en ciudades (pequeñas-medianas: 10.000 a 30.000 hab.) en 2014.
Consumo medio por habitante y tipo de ciudad:

Informe básico del Medioambiente:

<http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/porta/web/menuitem.7e1cf46ddf59bb227a9ebe205510e1ca/?vgnextoid=b63c52800000b510VgnVCM2000000624e50aRCRD&vgnnextchannel=e03114a9d6afa510VgnVCM2000000624e50aRCRD>

Población:

<http://www.ine.es/>

2. Consumo de electricidad en sector residencial (desde 2000):

SIMA:

<http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/iea/cpLstDimensiones.jsp?CodConsulta=-450333&Grupo=1&Dimc=T001&Prefijada=>

3. Consumo de electricidad por casa consumo medio por hogar (kWh/hogar):

Consumos del Sector Residencial en España IDAE:

http://www.idae.es/uploads/documentos/documentos_Documentacion_Basica_Residencial_Unido_c93da537.pdf

1. Consumo de combustible: *Agencia Andaluza de la energía: consumo de combustibles por provincias:*

https://www.agenciaandaluzadelaenergia.es/sites/default/files/documentos/datos_energeticos_andalucia_2016_0.pdf

Alumbrado público

1. Potencia instalada y puntos de luz:

<http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/iea/resultadosConsulta.jsp?CodOper=104&codConsulta=65998>

2. Estimación del alumbrado:

IDAE:

http://www.idae.es/uploads/documentos/documentos_Articulo_Alumbrado_exterior_2014_v2_a9f0ea75.pdf

Consumo de electricidad en la Industria

SIMA:

<http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/iea/cpLstDimensiones.jsp?CodConsulta=-450333&Grupo=1&Dimc=T001&Prefijada=>

Régimen de Derechos de Emisión: http://www.mapama.gob.es/es/cambio-climatico/temas/comercio-de-derechos-de-emision/cods_inst_jun2017_consulta_tcm30-422727.pdf Instalaciones en España dentro del RDCE. Para la exclusión de emisiones del sector energético.

Transporte

Transporte privado

Estimación del consumo de combustible por transporte privado (2006-2014):

1. Evolución del número de vehículos privados (2006-2014):

Informe básico del Medioambiente:

<http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/porta/web/menuitem.7e1cf46ddf59bb227a9ebe205510e1ca/?vgnextoid=b63c52800000b510VgnVCM2000000624e50aRCRD&vgnextchannel=e03114a9d6afa510VgnVCM2000000624e50aRCRD>

2. Consumo de combustible por vehículo privado:

Vehículos matriculados (DGT):

<http://www.dgt.es/es/seguridad-vial/estadisticas-e-indicadores/informacion-municipal/provincias/andalucia.shtml>

3. Tipo de coche matrícula y consumo:

IDAE:

<http://coches.idae.es/>

4. Vehículos por tipo de combustible (1991-2016):

SIMA:

<http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/iea/resultadosConsulta.jsp?CodOper=104&codConsulta=55397>