

Diccionario de datos de la base de datos inicial

Descripción:

Cantidad de registros: 179853

Tipo de variable:

N: Cuantitativa

L: Cualitativa

Variable respuesta

| Variables | Tipo | Unidad | Descripción |
|-------------|------|--|--|
| Emision_C02 | N | kgCO ₂ /m ² /año | Emisiones de dióxido de carbono (CO ₂) por metro cuadrado al año asociadas al consumo energético del edificio. |

Variables explicativas

| Variable | Tipo | Unidad | Descripción |
|-------------------------|-------|-------------------------|---|
| Fecha_emision | Fecha | - | Fecha en la que se emitió el certificado energético del edificio. |
| Fecha_expiracion | Fecha | - | Fecha de expiración del certificado energético. |
| Clasificacion_Emisiones | L | - | Etiqueta cualitativa categórica (A - G) asignada según los niveles de emisiones del edificio. |
| ConsumoKWH/m2/Año | N | kWh/m ² /año | Energía consumida por metro cuadrado al año. |
| Clasificacion_consumo | L | MPG | Etiqueta cualitativa categórica (A - G) asignada según el nivel de consumo energético. |
| Tipo_edificio | L | MPG | Tipo de edificación (Vivienda individual, Unifamiliar, Local, Bloque completo, Edificio completo) |
| Estado_edificio | L | MPG | Estado de la edificación (Existente, Obra Terminada, Proyecto Nueva Construcción, Proyecto Reforma) |
| Anio_construccion | N | Año | Año en que fue construido el edificio. |
| Superficie_m2 | N | N2 | Superficie útil del edificio en metros cuadrados. |
| Municipio | L | - | Nombre del municipio en el que se ubica el edificio certificado. |
| Provincia | L | - | Provincia de Aragón (Zaragoza, Huesca o Teruel) donde se localiza el inmueble. |
| Coordenadas_gps | - | Latitud/Longitud | Coordenadas geográficas del edificio, expresadas como punto GPS. |
| Anio_emision | N | Año | Año en el que se emitió el certificado de eficiencia energética. |
| Días_hasta_expiracion | N | Días | Número de días entre la fecha de emisión y la fecha de expiración del certificado. |