

Encuesta de Infraestructura y Equipamientos Locales

Diccionario de Términos Fase 2011



MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL
Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

Versión: 31 de Marzo de 2011

Periodo: Tabla: ALUMBRADO

Cuadro: 47

Descripción:

Cada fila de esta tabla contiene el servicio de alumbrado a nivel de núcleo de población, con la disponibilidad de ahorro energético.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
AH_ENER_RFL	Es la clave que indica que el alumbrado dispone de reductor de flujo en las luminarias.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO DISPONE
SI	SI DISPONE
AH_ENER_RFI	Es la clave que indica que el alumbrado dispone de reductor de flujo al inicio de la instalación.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO DISPONE
SI	SI DISPONE
CALIDAD	Es la clave de la calidad del servicio de alumbrado.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR
POT_INSTAL	Es la potencia total instalada para el servicio de alumbrado público, expresada en Kw. (En algunos casos se da la contratada).
PUNTOS_LUZ	Es el número de puntos de luz

Periodo: Tabla: CABILDO_CONSEJO**Cuadro: B**

Descripción:

Cabildo: Órgano de gobierno de cada una de las Islas Canarias. A efectos de esta Encuesta identifica a la Isla.
Consejo: Órgano de gobierno de cada una de las Islas Baleares. A efectos de esta Encuesta identifica a la Isla.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
------------------	--

ISLA	Número identificativo de las Islas
-------------	------------------------------------

DENOMINACI	Nombre de las Islas
-------------------	---------------------

Periodo: Tabla: CAP_AGUA_NUCLEO

Cuadro: 06

Descripción:

Cada fila de esta tabla representa una relación de prestación de servicios entre un núcleo y una captación. Las columnas 2, 3, 4 y 5 identifican el núcleo que recibe el servicio y las columnas 6, 7, 8 y 9 identifican la captación.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
CLAVE	Clave genérica de captación.
DOMINIO	DESCRIPCION
CA	CAPTACION
C_PROVINC	Es el código INE de la provincia donde se ubica la captación
C_MUNICIP	Es el código INE del municipio donde se ubica la captación.
ORDEN_CAPT	Número secuencial de las captaciones que se localizan dentro de un municipio. Forma parte del código identificativo.

Periodo:**Tabla: CAPTACION_AGUA****Cuadro: H**

Descripción:

Recoge la relación de tomas de agua o recogidas de caudal que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Es la clave genérica de captación.
--------------	------------------------------------

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	CAPTACION

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la captación.
------------------	--

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la captación.
------------------	---

ORDEN_CAPT	Número secuencial de las captaciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
-------------------	--

Periodo: Tabla: CAPTACION_ENC

Cuadro: 07

Descripción:

Tomas de agua o recogidas de caudal para ser conducidas a núcleos de población. Cada fila de esta tabla se corresponde con una toma de agua o recogida de caudal definida por su código identificativo dentro del municipio al que pertenecen. Pueden dar servicio a múltiples núcleos de población.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de captación
DOMINIO	DESCRIPCION
CA	CAPTACION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la captación.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la captación.
ORDEN_CAPT	Número secuencial de las captaciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
DENOMINACI	Nombre conocido de la captación de agua.
TIPO_CAPT	Clave de la forma de toma de agua o recogida de caudal.
DOMINIO	DESCRIPCION
AL	ALJIBES DE LLUVIA
AM	AGUA DEL MAR
AS	AGUA SALOBRE
CA	CANAL O SIMILAR
EB	EMBALSE O ASIMILADO
GA	GALERIA DE FILTRACION
MT	MANANTIAL
OT	OTROS TIPOS
PO	POZO ENTUBADO
PX	POZO EXCAVADO
RI	RIO O ASIMILADO

TITULAR Clave del propietario de la infraestructura o el equipamiento

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del servicio.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

SISTEMA_CAPT Clave del sistema de recogida del caudal.

DOMINIO	DESCRIPCION
GR	POR GRAVEDAD
IF	INSTALACION FORZADA

ESTADO Clave del estado de conservación.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

USO Clave de los usos de las captaciones de agua que tienen los núcleos de población. Puede ser uso habitual o extraordinario.

DOMINIO	DESCRIPCION
UE	USO EXTRAORDINARIO
UO	USO ORDINARIO

PROTECCION

Clave que indica la existencia de protección en las captaciones.

DOMINIO

IN

NO

SF

DESCRIPCION

INSUFICIENTE

NO ESTA PROTEGIDA

SUFICIENTE

CONTADOR

Clave que indica la existencia de contadores de agua a la salida de la captación.

DOMINIO

NO

SI

DESCRIPCION

NO EXISTEN

EXISTEN

Periodo: Tabla: CAPTACION_ENC_M50

Cuadro: 08

Descripción:

Tomas de agua o recogidas de caudal para ser conducidas a núcleos de población. Cada fila de esta tabla se corresponde con una toma de agua o recogida de caudal definida por su código identificativo dentro del municipio al que pertenecen, que han de tener una población superior a 50000 habitantes. Pueden dar servicio a múltiples núcleos de población.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de captación
DOMINIO	DESCRIPCION
CA	CAPTACION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la captación.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la captación.
ORDEN_CAPT	Número secuencial de las captaciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
DENOMINACI	Nombre conocido de la captación de agua.
TIPO_CAPT	Clave de la forma de toma de agua o recogida de caudal.
DOMINIO	DESCRIPCION
AL	ALJIBES DE LLUVIA
AM	AGUA DEL MAR
AS	AGUA SALOBRE
CA	CANAL O SIMILAR
EB	EMBALSE O ASIMILADO
GA	GALERIA DE FILTRACION
MT	MANANTIAL
OT	OTROS TIPOS
PO	POZO ENTUBADO
PX	POZO EXCAVADO
RI	RIO O ASIMILADO

TITULAR Clave del propietario de la infraestructura o el equipamiento

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del servicio.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

SISTEMA_CAPT Clave del sistema de recogida del caudal.

DOMINIO	DESCRIPCION
GR	POR GRAVEDAD
IF	INSTALACION FORZADA

ESTADO Clave del estado de conservación.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

USO Clave de los usos de las captaciones de agua que tienen los núcleos de población. Puede ser uso habitual o extraordinario.

DOMINIO	DESCRIPCION
UE	USO EXTRAORDINARIO
UO	USO ORDINARIO

PROTECCION

Clave que indica la existencia de protección en las captaciones.

DOMINIO

IN

NO

SF

DESCRIPCION

INSUFICIENTE

NO ESTA PROTEGIDA

SUFICIENTE

CONTADOR

Clave que indica la existencia de contadores de agua a la salida de la captación.

DOMINIO

NO

SI

DESCRIPCION

NO EXISTEN

EXISTEN

Periodo:**Tabla: CARRETERA****Cuadro: G**

Descripción:

Carreteras de las redes viarias estatal, autonómica, provincial y municipal objeto de interés para la Encuesta. Están identificadas por su código.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
COD_CARRT	Código normalizado de la carretera. En caso de carecer del mismo los dos primeros dígitos es (SC), después el código de municipio y un número correlativo dentro del municipio por el que pasa.
DENOMINACI	Nombre conocido o normalizado de la carretera.

Periodo: Tabla: CASA_CON_USO

Cuadro: 64

Descripción:

Superficie de los usos de las Casas Consistoriales y otros inmuebles de propiedad o uso municipal no consignados en otras tablas. Se identifican por un código dentro del municipio encuestado.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de Casa Consistorial.
DOMINIO	DESCRIPCION
CC	CASA CONSISTORIAL
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Es el código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el inmueble.
ORDEN_CASA	Número secuencial de los inmuebles que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
USO	Corresponde a la clave de los usos que tenga el equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
AA	ALMACENES
AM	ADMINISTRATIVO MUNICIPAL
AS	ASISTENCIAL
BA	BIBLIOTECA
BR	OCIO Y CAFETERIA
CI	CINE O TEATRO
MO	MUSEO
OA	OTROS USOS ADMINISTRATIVOS
OT	OTROS
PN	HOGAR PENSIONISTA
SA	SANITARIO
SO	CIVICO-SOCIAL
VI	VIVIENDAS
S_CUBI	Superficie cubierta en m2 de cada uso

Periodo: Tabla: CASA_CONSISTORIAL

Cuadro: 63

Descripción:

Casas Consistoriales y otros inmuebles de propiedad o uso municipal no consignadas en otras tablas. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de Casas Consistoriales
DOMINIO	DESCRIPCION
CC	CASA CONSISTORIAL
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Es el código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el equipamiento.
ORDEN_CASA	Número secuencial de los inmuebles que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Denominación identificadora del inmueble.
TIPO	Corresponde al tipo de dedicación del inmueble
DOMINIO	DESCRIPCION
AE	ANTIGUAS ESCUELAS
AY	CASA CONSISTORIAL
OT	OTROS
UA	OTROS EDIFICIOS DE USOS ADMINISTRATIVOS
VM	VIVIENDAS MUNICIPALES

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
MU	MUNICIPAL
OP	OTROS ORGANISMOS PUBLICOS
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADO

TENENCIA Clave de la forma de tenencia del inmueble.

DOMINIO	DESCRIPCION
AL	ALQUILER
CE	CESION
MU	PROPIEDAD MUNICIPAL
OT	OTRAS

S_CUBI Total de la superficie construida, sumando la de todas las plantas, incluyendo todos los usos. (m2)

S_AIRE Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de los patios no cubiertos. (m2)

S_SOLA Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2)

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO Clave del estado de conservación del inmueble.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

Periodo: Tabla: CEMENTERIO

Cuadro: 56

Descripción:

Cementerios existentes en las Entidades de población que se identifican por un código dentro de los municipios a los que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de cementerio
DOMINIO	DESCRIPCION
CE	CEMENTERIO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Es el código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el cementerio.
ORDEN_CEMENT	Número secuencial de los cementerios que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Nombre del cementerio.
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CR	CONFESIONES RELIGIOSAS
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADO
DISTANCIA	Distancia desde el cementerio al núcleo al que está asociado.(Km)

ACCESO Clave del estado de accesibilidad

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

CAPILLA Clave de existencia de capilla.

DOMINIO	DESCRIPCION
EC	ECUM NICA
MO	MONOCONFESIONAL
NO	NO EXISTE CAPILLA

DEPOSITO Clave de existencia de depósito.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE DEPOSITO
SI	SI EXISTE DEPOSITO

AMPLIACION Clave de posibilidad o no de ampliación.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	IMPOSIBLE AMPLIACION
SI	POSIBLE AMPLIACION

SATURACION Porcentaje de utilización de fosas y nichos.

SUPERFICIE Superficie total del cementerio. (m2)

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

CREMATORIO Clave de la existencia o no de crematorio.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

Periodo: Tabla: CENT_CULTURAL

Cuadro: 51

Descripción:

Centros e Instalaciones de uso público en cada Entidad de población. Se identifican por un código identificativo dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de Centros Culturales.
DOMINIO	DESCRIPCION
CU	CENTRO CULTURAL
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Es el código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el Centro.
ORDEN_CENTRO	Número secuencial de los Centros que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Nombre conocido del equipamiento.
TIPO_CENTRO	Corresponde al tipo de dedicación del inmueble.
DOMINIO	DESCRIPCION
AR	ARCHIVO
AU	AUDITORIO
BI	BIBLIOTECA
CA	CASINO
CC	CASA DE CULTURA
CS	CENTRO CIVICO/SOCIAL
HP	HOGAR DEL PENSIONISTA
KI	KIOSCO DE MUSICA
LU	LUDOTECA
MS	MUSEO
OT	OTROS
PZ	PLAZAS DE TOROS
SC	SOCIEDAD
TC	TEATRO/CINE

TITULAR Clave del propietario del equipamiento

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

S_CUBI Total de superficie construida sumando la de todas las plantas o la del uso de un edificio de servicios múltiples o Casa Consistorial. (m2).

S_AIRE Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de los patios no cubiertos. (m2).

S_SOLA Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2).

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO

Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO**DESCRIPCION**

B

BUENO

E

EN EJECUCION

M

MALO

R

REGULAR

Periodo: Tabla: CENT_CULTURAL_USOS

Cuadro: 52

Descripción:

Cada fila de esta tabla indica uno de los usos del Centro Cultural o Instalación. Se identifican por el código de la Instalación dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de Centro Cultural.
DOMINIO	DESCRIPCION
CU	CENTRO CULTURAL
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Es el código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el equipamiento.
ORDEN_CENTRO	Número secuencial de los Centros Culturales que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
USO	Clave de los usos del inmueble.
DOMINIO	DESCRIPCION
AO	AUDITORIO
BA	BIBLIOTECA
BR	BAR, RESTAURANTE
CI	CINE
CV	CIVICO SOCIAL
DC	DOCUMENTAL
ED	EDUCATIVO
KM	KIOSCO DE MUSICA
MO	MUSEO
OT	OTROS
PN	HOGAR DEL PENSIONISTA
PS	PLAZA DE TOROS
TE	TEATRO
S_CUBI	Superficie cubierta en m2 de cada uso.

Periodo: Tabla: CENTRO_ASISTENCIAL

Cuadro: 59

Descripción:

Centros e Instalaciones de las Entidades de población en los que se presta algún tipo de asistencia social. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de Centro asistencial.
DOMINIO	DESCRIPCION
AS	CENTRO ASISTENCIAL
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Es el código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el equipamiento.
ORDEN_CASIS	Número secuencial de los Centros Asistenciales que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Nombre conocido del Centro Asistencial.
TIPO_CASIS	Clave de clase de centros según prestaciones.
DOMINIO	DESCRIPCION
AL	ALBERGUES MUNICIPALES
CA	CENTRO DE ASISTENCIA SOCIAL
CE	CENTRO DE REHAB. TOX. CON ESTANCIA
CT	CENTRO DE REHAB. TOX. ABIERTO
EX	OTROS EXTERNOS
GI	GUARDERIAS INFANTILES
IN	OTROS INTERNOS
RA	RESIDENCIA DE ANCIANOS

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del servicio.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

PLAZAS Número de plazas máximas autorizadas.

S_CUBI Total de la superficie construida sumando la de todas las plantas, o la del uso de un edificio de servicios múltiples o Casas Consistoriales. (m2).

S_AIRE Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de patios no cubiertos. (m2).

S_SOLA Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2).

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO

Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO**DESCRIPCION**

B

BUENO

E

EN EJECUCION

M

MALO

R

REGULAR

Periodo: Tabla: CENTRO_ENSEÑANZA

Cuadro: 60

Descripción:

Centros públicos y privados donde se imparte cualquier nivel de enseñanza no universitaria dentro de las Entidades de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de Centro de enseñanza.
DOMINIO	DESCRIPCION
EN	CENTRO DE ENSEÑANZA
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Es el código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el Centro.
ORDEN_CENT	Número secuencial de los Centros de enseñanza que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Nombre conocido del equipamiento.
AMBITO	Clave del ámbito geográfico del Centro de enseñanza.
DOMINIO	DESCRIPCION
A	ASIGNADO
C	COMARCAL
L	LOCAL
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CE	CENTROS PUBLICOS
CL	OTROS CENTROS PUBLICOS
OT	OTROS DE UTILIDAD PUBLICA
PR	CENTROS PRIVADOS
S_CUBI	Total de superficie cubierta sumando la de todas las plantas, o la del uso de un edificio de servicios múltiples o Casa Consistorial. (m2).

S_AIRE	Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de patios no cubiertos. (m2).
---------------	--

S_SOLA	Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2)
---------------	---

ACCESO_S_RUEDAS	Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.
------------------------	--

DOMINIO

NO

SI

DESCRIPCION

SIN ACCESO

CON ACCESO

ESTADO

Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO

B

E

M

R

DESCRIPCION

BUENO

EN EJECUCION

MALO

REGULAR

Periodo: Tabla: CENTRO_SANITARIO

Cuadro: 58

Descripción:

Centros e Instalaciones ubicados en las Entidades de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de Centro Sanitario.
DOMINIO	DESCRIPCION
SA	CENTRO SANITARIO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Es el código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el Centro.
ORDEN_CSAN	Número secuencial de los Centros Sanitarios que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Nombre conocido del equipamiento.
TIPO_CSAN	Clave de la clase del Centro, según tipo de prestaciones.
DOMINIO	DESCRIPCION
AMB	AMBULATORIOS
CDS	CENTRO DE SALUD
CLO	CONSULTORIO LOCAL
CUR	CENTROS DE URGENCIA
HGL	HOSPITAL GENERAL
HIN	HOSPITAL MATERNAL E INFANTIL
HLE	HOSPITAL GERIATRICO Y LARGA ESTANCIA
HOE	HOSPITALES OTRAS ESPECIALIDADES
HPS	HOSPITAL PSIQUIATRICO
HQU	HOSPITAL QUIRURGICO
OTS	OTROS CENTROS

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CAU	COMUNIDAD AUTONOMA
DIP	DIPUTACION, CABILDO, CONSEJO
FAS	MINISTERIO DE DEFENSA
MAT	MUTUA DE ACCIDENTES DE TRABAJO
MUN	MUNICIPIO
OAC	OTROS ORGANISMOS
OEP	OTRA ENTIDAD PUBLICA
OTR	OTROS
PCR	CRUZ ROJA
PIG	IGLESIA
PNB	OTROS PRIVADO NO BENEFICO
PRB	OTROS PRIVADO BENEFICO
TSS	SEGURIDA SOCIAL (TESORERIA GENERAL)

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CAS	COMUNIDAD AUTONOMA SIN TRANSFERENCIA
DIP	DIPUTACIONES, CABILDOS, CONSEJOS
FAS	MINISTERIO DE DEFENSA
INS	INSALUD
MAT	MUTUAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO
OEP	OTRAS ENTIDADES PUBLICAS
OPB	PRIVADO BEN FICO
OTR	OTROS
PCR	CRUZ ROJA
PIG	IGLESIA
PNB	PRIVADO NO BEN FICO
SAS	SERVICIO AUTONOMICO DE SALUD

S_CUBI Total de superficie cubierta sumando la de todas las plantas, o la del uso de un edificio de servicios múltiples o Casa Consistorial. (m2).

S_AIRE Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de patios no cubiertos. (m2).

S_SOLA Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2).

UCI Clave de la existencia o no de UCI.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

CAMAS Número de camas del Centro sanitario en disposición de ser usadas.

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

Periodo:**Tabla: COLECTOR****Cuadro: L**

Descripción:

Recoge la relación total de los colectores que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Es la clave genérica de colector.
--------------	-----------------------------------

DOMINIO	DESCRIPCION
CL	COLECTOR

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el colector.
------------------	---

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el colector.
------------------	--

ORDEN_COLEC	Número secuencial de los colectores que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
--------------------	---

Periodo:

Tabla: COLECTOR_ENC

Cuadro: 26

Descripción:

Cada fila recoge la relación de colectores que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Es la clave genérica de colector.
--------------	-----------------------------------

DOMINIO	DESCRIPCION
CL	COLECTOR

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el colector.
------------------	---

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el colector.
------------------	--

ORDEN_COLEC	Número secuencial de los colectores que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
--------------------	---

Periodo: Tabla: COLECTOR_ENC_M50**Cuadro: 27**

Descripción:

Recoge la relación total de los colectores que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen que ha de tener una población superior a 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Es la clave genérica de colector.
--------------	-----------------------------------

DOMINIO	DESCRIPCION
CL	COLECTOR

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el colector.
------------------	---

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el colector.
------------------	--

ORDEN_COLEC	Número secuencial de los colectores que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
--------------------	---

Periodo: Tabla: COLECTOR_NUCLEO

Cuadro: 25

Descripción:

Cada fila representa una relación de prestación de servicios entre un núcleo y un colector. Las columnas 2, 3, 4 y 5 identifican al núcleo que recibe el servicio. Las columnas 6, 7, 8 y 9 identifican al colector.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
CLAVE	Es la clave genérica de colector.
DOMINIO	DESCRIPCION
CL	COLECTOR
C_PROVINCIA	Es el código INE de la provincia donde se ubica el colector.
C_MUNICIPI	Es el código INE del municipio donde se ubica el colector.
ORDEN_COLEC	Número secuencial de los colectores que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.

Periodo: Tabla: COND_AGUA_NUCLEO

Cuadro: 09

Descripción:

Cada fila representa una relación de prestación de servicios entre un núcleo y una conducción de agua. Las columnas 2, 3, 4 y 5 identifican al núcleo que recibe el servicio. Las columnas 6, 7, 8 y 9 identifican la conducción.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
CLAVE	Es la clave genérica de conducción.
DOMINIO	DESCRIPCION
CN	CONDUCCION
COND_PROVINC	Es el código INE de la provincia donde se ubica la conducción.
COND_MUNICIP	Es el código INE del municipio donde se ubica la conducción.
ORDEN_COND	Número secuencial de las conducciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.

Periodo:

Tabla: CONDUCCION

Cuadro: I

Descripción:

Recoge la relación de tuberías que transportan el agua desde las captaciones hasta donde se inicia la distribución domiciliaria de los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Es la clave genérica de conducción.
--------------	-------------------------------------

DOMINIO	DESCRIPCION
CN	CONDUCCION

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se ubica la conducción.
------------------	--

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica la conducción.
------------------	---

ORDEN_COND	Número secuencial de las conducciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
-------------------	---

Periodo: Tabla: CONDUCCION_ENC

Cuadro: 10

Descripción:

Tramos de tuberías que transportan el agua desde la captación hasta el punto donde se inicia la distribución domiciliaria. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de conducción.
DOMINIO CN	DESCRIPCION CONDUCCION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se ubica la conducción.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica la conducción.
ORDEN_COND	Número secuencial de las conducciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.

Periodo: Tabla: CONDUCCION_ENC_M50

Cuadro: 11

Descripción:

Recoge la relación de tuberías que transportan el agua desde las captaciones hasta donde se inicia la distribución domiciliar de los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen, que ha de tener una población superior a 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Es la clave genérica de conducción.
--------------	-------------------------------------

DOMINIO	DESCRIPCION
CN	CONDUCCION

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se ubica la conducción.
------------------	--

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica la conducción.
------------------	---

ORDEN_COND	Número secuencial de las conducciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
-------------------	---

Periodo: Tabla: DEP_AGUA_NUCLEO

Cuadro: 36

Descripción:

Cada fila representa una relación de prestación de servicio entre un núcleo y un Sistema de depuración. Las columnas 2, 3, 4 y 5 identifican al núcleo, las columnas 6, 7, 8 y 9 identifican al Sistema de depuración.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código INE conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código INE de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código INE por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
CLAVE	Clave genérica de Sistema de depuración.
DOMINIO	DESCRIPCION
ED	ESTACION DE DEPURACION
DE_PROVINC	Es el código INE de la provincia donde se ubica el Sistema de depuración.
DE_MUNICIP	Es el código INE del municipio donde se ubica el Sistema de depuración.
ORDEN_DEPU	Número secuencial de los Sistemas de depuración que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.

Periodo:

Tabla: DEPOSITO

Cuadro: J

Descripción:

Depósitos de agua que dan servicio a los núcleos de población de los municipios. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Es la clave genérica de depósito.
--------------	-----------------------------------

DOMINIO	DESCRIPCION
DE	DEPOSITO

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se ubica el depósito.
------------------	--

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica el depósito.
------------------	---

ORDEN_DEPO	Número secuencial de los depósitos que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
-------------------	--

Periodo: Tabla: DEPOSITO_AGUA_NUCLEO

Cuadro: 14

Descripción:

Cada fila representa una relación de prestación de servicios entre un núcleo y un depósito de agua. Las columnas 2, 3, 4 y 5 identifican al núcleo que recibe el servicio. Las columnas 6, 7, 8 y 9 identifican al depósito.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
CLAVE	Es la clave genérica de depósito.
DOMINIO	DESCRIPCION
DE	DEPOSITO
DE_PROVINCI	Es el código INE de la provincia donde se ubica el depósito.
DE_MUNICIPI	Es el código INE del municipio donde se ubica el depósito.
ORDEN_DEPO	Número secuencial de los depósitos de agua que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.

Periodo: Tabla: DEPOSITO_ENC

Cuadro: 15

Descripción:

Depósitos de agua existentes en el municipio que los identifica y que pueden dar servicio a uno o varios núcleos de población.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de depósito.
DOMINIO	DESCRIPCION
DE	DEPOSITO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se ubica el depósito.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica el depósito.
ORDEN_DEPO	Número secuencial de los depósitos que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
UBICACION	Clave del tipo de depósito según su ubicación en el terreno.
DOMINIO	DESCRIPCION
EL	ELEVADO
EN	ENTERRADO
ES	EN SUPERFICIE
OT	OTROS TIPOS
SE	SEMIENTERRADO
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del servicio.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNCICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

CAPACIDAD Volumen máximo del depósito en m3.

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

PROTECCION Clave que indica la existencia o no de protección del depósito.

DOMINIO	DESCRIPCION
IN	INSUFICIENTE
NO	NO ESTA PROTEGIDO
SF	SUFICIENTE

LIMPIEZA Fecha del año de la última limpieza del depósito.

CONTADOR Clave que indica la existencia de contador a la entrada o salida del depósito.

DOMINIO	DESCRIPCION
AM	CONTADOR EN AMBOS
EN	CONTADOR A LA ENTRADA
NO	NO HAY CONTADORES
SA	CONTADOR A LA SALIDA

Periodo: Tabla: DEPOSITO_ENC_M50

Cuadro: 16

Descripción:

Depósitos de agua que dan servicio a los núcleos de población de los municipios. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen, que han de tener una población superior a 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de depósito.
DOMINIO	DESCRIPCION
DE	DEPOSITO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se ubica el depósito.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica el depósito.
ORDEN_DEPO	Número secuencial de los depósitos que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
UBICACION	Clave del tipo de depósito según su ubicación en el terreno.
DOMINIO	DESCRIPCION
EL	ELEVADO
EN	ENTERRADO
ES	EN SUPERFICIE
OT	OTROS TIPOS
SE	SEMIENTERRADO
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del servicio.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNCICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

CAPACIDAD Volumen máximo del depósito en m3.

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

PROTECCION Clave que indica la existencia o no de protección del depósito.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
IN	INSUFICIENTE
NO	NO ESTA PROTEGIDO
SF	SUFICIENTE

LIMPIEZA Fecha del año de la última limpieza del depósito.

CONTADOR Clave que indica la existencia de contador a la entrada o salida del depósito.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
AM	CONTADOR EN AMBOS
EN	CONTADOR A LA ENTRADA
NO	NO HAY CONTADORES
SA	CONTADOR A LA SALIDA

Periodo:**Tabla: DEPURADORA****Cuadro: N**

Descripción:

Relación de los Sistemas de depuración que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Clave genérica de Sistema de depuración.
--------------	--

DOMINIO	DESCRIPCION
ED	ESTACION DE DEPURACION

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se ubica el Sistema de depuración.
------------------	---

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica el Sistema de depuración.
------------------	--

ORDEN_DEPU	Número secuencial de los Sistemas de depuración que se localizan dentro del municipio . Forma parte del código identificativo.
-------------------	--

Periodo: Tabla: **DEPURADORA_ENC**Cuadro: **37**

Descripción:

Relación de los Sistemas de depuración de aguas residuales que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Sistema de depuración.
DOMINIO	DESCRIPCION
ED	ESTACION DE DEPURACION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el Sistema de depuración.
MUNICIPIO	Es el código INE conocido del municipio donde se localiza el Sistema de depuración.
ORDEN_DEPU	Número secuencial de los Sistemas de depuración que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo
TRAT_PR_1	Clave del Sistema de depuración de Tratamiento primario de las aguas residuales.
DOMINIO	DESCRIPCION
DC	DECANTADOR
DG	DECANTADOR- DIGESTOR
FQ	FISICO- QUIMICO
FS	FOSA S PTICA
LN	LAGUNA ANAEROBIA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
TRAT_PR_2	Clave del Sistema de depuración de Tratamiento primario de las aguas residuales.
DOMINIO	DESCRIPCION
DC	DECANTADOR
DG	DECANTADOR-DIGESTOR
FQ	FISICO-QUIMICO
FS	FOSA S PTICA
LN	LAGUNA ANAEROBIA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

TRAT_PR_3

Clave del Sistema de depuración de Tratamiento primario de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
DC	DECANTADOR
DG	DECANTADOR-DIGESTOR
FQ	FISICO-QUIMICO
FS	FOSA S PTICA
LN	LAGUNA ANAEROBIA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

TRAT_SC_1

Clave del Sistema de depuración de Tratamiento secundario de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CB	CONTACTORES BIOLÓGICOS ROTATIVOS
ES	ESCORRENTIA SUPERFICIAL
FA	FANGOS ACTIVADOS
FV	FILTRO VERDE
IR	INFILTRACION RAPIDA
LA	SISTEMAS DE LAGUNAJE
LB	LECHOS BACTERIANOS
LT	LECHOS DE TURBA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
PE	PLANTAS EMERGENTES
ZF	ZANJAS, LECHOS O POZOS FILTRANTES

TRAT_SC_2

Calave del Sistema de depuración de Tratamiento secundario de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CB	CONTACTORES BIOLÓGICOS ROTATIVOS
ES	ESCORRENTIA SUPERFICIAL
FA	FANGOS ACTIVADOS
FV	FILTRO VERDE
IR	INFILTRACION RAPIDA
LA	SISTEMAS DE LAGUNAJE
LB	LECHOS BACTERIANOS
LT	LECHOS DE TURBA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
PE	PLANTAS EMERGENTES
ZF	ZANJAS, LECHOS O POZOS FILTRANTES

TRAT_SC_3

Clave desl Sistema de depuración de Tratamiento secundario de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CB	CONTACTORES BIOLÓGICOS ROTATIVOS
ES	ESCORRENTIA SUPERFICIAL
FA	FANGOS ACTIVADOS
FV	FILTRO VERDE
IR	INFILTRACION RAPIDA
LA	SISTEMAS DE LAGUNAJE
LB	LECHOS BACTERIANOS
LT	LECHOS DE TURBA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
PE	PLANTAS EMERGENTES
ZF	ZANJAS, LECHOS O POZOS FILTRANTES

TRAT_AV_1

Clave del Sistema de depuración de Tratamientos avanzados de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CL	CLORACION
FA	FILTROS DE ARENA
FM	FILTRACION POR MEMBRANAS
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
OZ	OXIDACION CON OZONO
UN	ELIMINACION DE NUTRIENTES
UT	ULTRAVIOLETAS

TRAT_AV_2

Clave del Sistema de depuración de Tratamientos avanzados de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CL	CLORACION
FA	FILTROS DE ARENA
FM	FILTRACION POR MEMBRANAS
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
OZ	OXIDACION CON OZONO
UN	ELIMINACION DE NUTRIENTES
UT	ULTRAVIOLETAS

TRAT_AV_3

Clave del Sistema de depuración de Tratamientos avanzados de las aguas residuales.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CL	CLORACION
FA	FILTROS DE ARENA
FM	FILTRACION POR MEMBRANAS
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
OZ	OXIDACION CON OZONO
UN	ELIMINACION DE NUTRIENTES
UT	ULTRAVIOLETAS

PROC_CM_1

Clave del Sistema de depuración de Procesos complementarios de las aguas residuales.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CG	COGENERACION
DS	DESODORIZACION
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

PROC_CM_2

Clave del Sistema de depuración de Procesos complementarios de las aguas residuales.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CG	COGENERACION
DS	DESODORIZACION
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

PROC_CM_3

Clave del Sistema de depuración de Procesos complementarios de las aguas residuales.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CG	COGENERACION
DS	DESODORIZACION
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

TRAT_LD_1

Clave del Sistema de depuración de Tratamiento de fangos o lodos.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CO	COMPOSTAJE
DA	DIGESTION AEROBIA
DN	DIGESTION ANAEROBIA
EC	ESTABILIZACION CON CAL
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
TT	TRATAMIENTO TERMICO

TRAT_LD_2

Clave del Sistema de depuración de Tratamientos de fangos o lodos.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	COMPOSTAJE
DA	DIGESTION AEROBIA
DN	DIGESTION ANAEROBIA
EC	ESTABILIZACION CON CAL
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
TT	TRATAMIENTO T RMICO

TRAT_LD_3

Clave del Sistema de Depuración de Tratamientos de fangos o lodos.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	COMPOSTAJE
DA	DIGESTION AEROBIA
DN	DIGESTION ANAEROBIA
EC	ESTABILIZACION CON CAL
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
TT	TRATAMIENTO T RMICO

Periodo: Tabla: DEPURADORA_ENC_2

Cuadro: 39

Descripción:

Relación de Sistemas de depuración de aguas residuales que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen. (2ª PARTE DE LA TABLA CORRESPONDIENTE EN EL MODELO DE DATOS)

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Sistema de depuración.
DOMINIO	DESCRIPCION
ED	ESTACION DE DEPURACION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el Sistema de depuración.
MUNICIPIO	Es el código INE conocido del municipio donde se localiza el Sistema de depuración.
ORDEN_DEPU	Número secuencial de los Sistemas de depuración que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL
GESTION	Clave del gestor del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

CAPACIDAD Volumen máximo tratable en m3/año.

PROBLEM_1 Clave del tipo de problema que puede presentar el Sistema de depuración.

DOMINIO	DESCRIPCION
AB	ABANDONO O SIN USO
CE	COSTES ELEVADOS PARA EL GESTOR
EI	EXPLOTACION INCORRECTA
FE	FALTA DE ELEMENTOS BASICOS
FM	FALTA DE MANTENIMIENTO
IF	INFRADIMENSIONAMIENTO
IN	DEPURACION INADECUADA
NO	NO EXISTEN PROBLEMAS
OT	OTROS
VI	VERTIDOS INDUSTRIALES

PROBLEM_2 Clave del tipo de problema que puede presentar el Sistema de depuración.

DOMINIO	DESCRIPCION
AB	ABANDONO O SIN USO
CE	COSTES ELEVADOS PARA EL GESTOR
EI	EXPLOTACION INCORRECTA
FE	FALTA DE ELEMENTOS BASICOS
FM	FALTA DE MANTENIMIENTO
IF	INFRADIMENSIONAMIENTO
IN	DEPURACION INADECUADA
NO	NO EXISTEN PROBLEMAS
OT	OTROS
VI	VERTIDOS INDUSTRIALES

PROBLEM_3 Clave del tipo de problema que puede presentar el Sistema de depuración.

DOMINIO	DESCRIPCION
AB	ABANDONO O SIN USO
CE	COSTES ELEVADOS PARA EL GESTOR
EI	EXPLOTACION INCORRECTA
FE	FALTA DE ELEMENTOS BASICOS
FM	FALTA DE MANTENIMIENTO
IF	INFRADIMENSIONAMIENTO
IN	DEPURACION INADECUADA
NO	NO EXISTEN PROBLEMAS
OT	OTROS
VI	VERTIDOS INDUSTRIALES

LODO_GEST Clave del gestor de los lodos.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
NO	NO HAY TRATAMIENTO DE LODOS
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

LODO_VERT Porcentaje de lodos cuyo destino final es un vertedero.

LODO_INCI Porcentaje de lodos cuyo destino final es la incineración.

LODO_CON_AGRI Porcentaje de lodos cuyo destino final es la agricultura con compostaje.

LODO_SIN_AGRI Porcentaje de lodos cuyo destino final es la agricultura sin compostaje.

LODO_OT Porcentaje de lodos cuyo destino final son otros tipos distintos de los anteriores.

Periodo: Tabla: DEPURADORA_ENC_2_M50

Cuadro: 40

Descripción:

Tomas de agua o recogidas de caudal para ser conducidas a núcleos de población. Cada fila de esta tabla se corresponde con una toma de agua o recogida de caudal definida por su código identificativo dentro del municipio al que pertenecen. Pueden dar servicio a múltiples núcleos de población. El municipio en el que está ubicado ha de tener una población superior a 50000 habitantes.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Sistema de depuración.
DOMINIO	DESCRIPCION
ED	ESTACION DE DEPURACION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el Sistema de depuración.
MUNICIPIO	Es el código INE conocido del municipio donde se localiza el Sistema de depuración.
ORDEN_DEPU	Número secuencial de los Sistemas de depuración que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL
GESTION	Clave del gestor del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

CAPACIDAD Volumen máximo tratable en m3/año.

PROBLEM_1 Clave del tipo de problema que puede presentar el Sistema de depuración.

DOMINIO	DESCRIPCION
AB	ABANDONO O SIN USO
CE	COSTES ELEVADOS PARA EL GESTOR
EI	EXPLOTACION INCORRECTA
FE	FALTA DE ELEMENTOS BASICOS
FM	FALTA DE MANTENIMIENTO
IF	INFRADIMENSIONAMIENTO
IN	DEPURACION INADECUADA
NO	NO EXISTEN PROBLEMAS
OT	OTROS
VI	VERTIDOS INDUSTRIALES

PROBLEM_2 Clave del tipo de problema que puede presentar el Sistema de depuración.

DOMINIO	DESCRIPCION
AB	ABANDONO O SIN USO
CE	COSTES ELEVADOS PARA EL GESTOR
EI	EXPLOTACION INCORRECTA
FE	FALTA DE ELEMENTOS BASICOS
FM	FALTA DE MANTENIMIENTO
IF	INFRADIMENSIONAMIENTO
IN	DEPURACION INADECUADA
NO	NO EXISTEN PROBLEMAS
OT	OTROS
VI	VERTIDOS INDUSTRIALES

PROBLEM_3 Clave del tipo de problema que puede presentar el Sistema de depuración.

DOMINIO	DESCRIPCION
AB	ABANDONO O SIN USO
CE	COSTES ELEVADOS PARA EL GESTOR
EI	EXPLOTACION INCORRECTA
FE	FALTA DE ELEMENTOS BASICOS
FM	FALTA DE MANTENIMIENTO
IF	INFRADIMENSIONAMIENTO
IN	DEPURACION INADECUADA
NO	NO EXISTEN PROBLEMAS
OT	OTROS
VI	VERTIDOS INDUSTRIALES

LODO_GEST Clave del gestor de los lodos.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
NO	NO HAY TRATAMIENTO DE LODOS
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

LODO_VERT Porcentaje de lodos cuyo destino final es un vertedero.

LODO_INCI Porcentaje de lodos cuyo destino final es la incineración.

LODO_CON_AGRI Porcentaje de lodos cuyo destino final es la agricultura con compostaje.

LODO_SIN_AGRI Porcentaje de lodos cuyo destino final es la agricultura sin compostaje.

LODO_OT Porcentaje de lodos cuyo destino final son otros tipos distintos de los anteriores.

Periodo: Tabla: DEPURADORA_ENC_M50

Cuadro: 38

Descripción:

Relación de los Sistemas de depuración que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen, que han de tener una población superior a 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Sistema de depuración.
DOMINIO	DESCRIPCION
ED	ESTACION DE DEPURACION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el Sistema de depuración.
MUNICIPIO	Es el código INE conocido del municipio donde se localiza el Sistema de depuración.
ORDEN_DEPU	Número secuencial de los Sistemas de depuración que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo
TRAT_PR_1	Clave del Sistema de depuración de Tratamiento primario de las aguas residuales.
DOMINIO	DESCRIPCION
DC	DECANTADOR
DG	DECANTADOR- DIGESTOR
FQ	FISICO- QUIMICO
FS	FOSA S PTICA
LN	LAGUNA ANAEROBIA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
TRAT_PR_2	Clave del Sistema de depuración de Tratamiento primario de las aguas residuales.
DOMINIO	DESCRIPCION
DC	DECANTADOR
DG	DECANTADOR-DIGESTOR
FQ	FISICO-QUIMICO
FS	FOSA S PTICA
LN	LAGUNA ANAEROBIA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

TRAT_PR_3

Clave del Sistema de depuración de Tratamiento primario de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
DC	DECANTADOR
DG	DECANTADOR-DIGESTOR
FQ	FISICO-QUIMICO
FS	FOSA S PTICA
LN	LAGUNA ANAEROBIA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

TRAT_SC_1

Clave del Sistema de depuración de Tratamiento secundario de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CB	CONTACTORES BIOLÓGICOS ROTATIVOS
ES	ESCORRENTIA SUPERFICIAL
FA	FANGOS ACTIVADOS
FV	FILTRO VERDE
IR	INFILTRACION RAPIDA
LA	SISTEMAS DE LAGUNAJE
LB	LECHOS BACTERIANOS
LT	LECHOS DE TURBA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
PE	PLANTAS EMERGENTES
ZF	ZANJAS, LECHOS O POZOS FILTRANTES

TRAT_SC_2

Calave del Sistema de depuración de Tratamiento secundario de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CB	CONTACTORES BIOLÓGICOS ROTATIVOS
ES	ESCORRENTIA SUPERFICIAL
FA	FANGOS ACTIVADOS
FV	FILTRO VERDE
IR	INFILTRACION RAPIDA
LA	SISTEMAS DE LAGUNAJE
LB	LECHOS BACTERIANOS
LT	LECHOS DE TURBA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
PE	PLANTAS EMERGENTES
ZF	ZANJAS, LECHOS O POZOS FILTRANTES

TRAT_SC_3

Clave desl Sistema de depuración de Tratamiento secundario de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CB	CONTACTORES BIOLÓGICOS ROTATIVOS
ES	ESCORRENTIA SUPERFICIAL
FA	FANGOS ACTIVADOS
FV	FILTRO VERDE
IR	INFILTRACION RAPIDA
LA	SISTEMAS DE LAGUNAJE
LB	LECHOS BACTERIANOS
LT	LECHOS DE TURBA
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
PE	PLANTAS EMERGENTES
ZF	ZANJAS, LECHOS O POZOS FILTRANTES

TRAT_AV_1

Clave del Sistema de depuración de Tratamientos avanzados de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CL	CLORACION
FA	FILTROS DE ARENA
FM	FILTRACION POR MEMBRANAS
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
OZ	OXIDACION CON OZONO
UN	ELIMINACION DE NUTRIENTES
UT	ULTRAVIOLETAS

TRAT_AV_2

Clave del Sistema de depuración de Tratamientos avanzados de las aguas residuales.

DOMINIO	DESCRIPCION
CL	CLORACION
FA	FILTROS DE ARENA
FM	FILTRACION POR MEMBRANAS
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
OZ	OXIDACION CON OZONO
UN	ELIMINACION DE NUTRIENTES
UT	ULTRAVIOLETAS

TRAT_AV_3

Clave del Sistema de depuración de Tratamientos avanzados de las aguas residuales.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CL	CLORACION
FA	FILTROS DE ARENA
FM	FILTRACION POR MEMBRANAS
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
OZ	OXIDACION CON OZONO
UN	ELIMINACION DE NUTRIENTES
UT	ULTRAVIOLETAS

PROC_CM_1

Clave del Sistema de depuración de Procesos complementarios de las aguas residuales.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CG	COGENERACION
DS	DESODORIZACION
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

PROC_CM_2

Clave del Sistema de depuración de Procesos complementarios de las aguas residuales.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CG	COGENERACION
DS	DESODORIZACION
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

PROC_CM_3

Clave del Sistema de depuración de Procesos complementarios de las aguas residuales.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CG	COGENERACION
DS	DESODORIZACION
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS

TRAT_LD_1

Clave del Sistema de depuración de Tratamiento de fangos o lodos.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CO	COMPOSTAJE
DA	DIGESTION AEROBIA
DN	DIGESTION ANAEROBIA
EC	ESTABILIZACION CON CAL
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
TT	TRATAMIENTO TERMICO

TRAT_LD_2

Clave del Sistema de depuración de Tratamientos de fangos o lodos.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
CO	COMPOSTAJE
DA	DIGESTION AEROBIA
DN	DIGESTION ANAEROBIA
EC	ESTABILIZACION CON CAL
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
TT	TRATAMIENTO T RMICO

TRAT_LD_3

Clave del Sistema de Depuración de Tratamientos de fangos o lodos.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
CO	COMPOSTAJE
DA	DIGESTION AEROBIA
DN	DIGESTION ANAEROBIA
EC	ESTABILIZACION CON CAL
NO	NO EXISTE SISTEMA
OT	OTROS SISTEMAS
TT	TRATAMIENTO T RMICO

Periodo: Tabla: EDIFIC_PUB_SIN_USO

Cuadro: 65

Descripción:

Edificios de propiedad pública,sin uso que pueden ser recuperados. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de edificio sin uso.
DOMINIO	DESCRIPCION
SU	EDIFICIO SIN USO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el edificio.
ORDEN_EDIFIC	Número secuencial de los edificios sin uso que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Nombre conocido del equipamiento.
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
MU	MUNICIPAL
OP	OTROS ORGANISMOS PUBLICOS
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
S_CUBI	Total de la superficie construida sumando la de todas las plantas, o la superficie sin uso de un edificio de servicios múltiples o Casa Consistorial. (m2).
S_AIRE	Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de los patios no cubiertos. (m2).
S_SOLA	Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2).

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

USOANT Clave del uso anterior del edificio.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
AS	CENTRO ASISTENCIAL
AY	AYUNTAMIENTO/ADMINISTRATIVOS
CC	CENTRO CULTURAL
CE	CENTRO DE ENSEÑANZA
CR	CUARTEL/COMUNIDAD RELIGIOSA
CS	CENTRO SANITARIO
JU	JUZGADOS
OT	OTROS
VI	VIVIENDAS

Periodo:**Tabla: EMISARIO****Cuadro: M**

Descripción:

Tramos de la red de saneamiento comprendido entre el punto en que convergen los colectores generales y el vertido. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Clave genérica de emisario.
--------------	-----------------------------

DOMINIO	DESCRIPCION
EM	EMISARIO

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el emisario.
------------------	---

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el emisario.
------------------	--

ORDEN_EMIS	Número secuencial de los emisarios que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
-------------------	--

Periodo: Tabla: EMISARIO_ENC

Cuadro: 31

Descripción:

Tramos de la red de saneamiento comprendidos entre el punto en que convergen los colectores generales y el vertido. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
EM	EMISARIO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el emisario.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el emisario.
ORDEN_EMIS	Número secuencial de los emisarios que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_VERT	Clave del lugar de vertido del emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
AD	AGUAS CONTINENTALES O DULCES
AM	AGUAS COSTERAS O MARITIMAS
OT	OTROS TIPOS
ZONA_VERT	Clave de la zona de vertido del emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
ZM	ZONA MENOS SENSIBLE
ZN	ZONA NORMAL
ZS	ZONA SENSIBLE
DISTANCIA	Distancia entre el punto de vertido y el núcleo más cercano.(M)

Periodo: Tabla: EMISARIO_ENC_M50

Cuadro: 32

Descripción:

Tramos de la red de saneamiento comprendido entre el punto en que convergen los colectores generales y el vertido. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen, que han de tener una población superior a 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
EM	EMISARIO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el emisario.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el emisario.
ORDEN_EMIS	Número secuencial de los emisarios que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_VERT	Clave del lugar de vertido del emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
AD	AGUAS CONTINENTALES O DULCES
AM	AGUAS COSTERAS O MARITIMAS
OT	OTROS TIPOS
ZONA_VERT	Clave de la zona de vertido del emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
ZM	ZONA MENOS SENSIBLE
ZN	ZONA NORMAL
ZS	ZONA SENSIBLE
DISTANCIA	Distancia entre el punto de vertido y el núcleo más cercano.(M)

Periodo: Tabla: EMISARIO_NUCLEO

Cuadro: 30

Descripción:

Cada fila representa una relación de prestación de servicio entre un núcleo y un emisario. Las columnas 2, 3, 4 y 5 identifican al núcleo, las columnas 6, 7, 8 y 9 identifican el emisario.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
CLAVE	Clave genérica de emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
EM	EMISARIO
EM_PROVINC	Es el código INE de la provincia donde está ubicado el emisario.
EM_MUNICIP	Es el código INE del municipio donde está ubicado el emisario.
ORDEN_EMIS	Número secuencial de los emisarios que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.

Periodo: Tabla: ENTIDAD_SINGULAR**Cuadro: E**

Descripción:

Área habitable dentro del término municipal, habitada o excepcionalmente deshabitada, claramente diferenciada dentro del mismo. Su identificación depende del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
DENOMINACI	Nombre conocido de la entidad singular de población.

Periodo: Tabla: INFRAESTR_VIARIA

Cuadro: 05

Descripción:

Cada fila contiene los datos de las travesías, calles, plazas y otros viarios de los núcleos de población. Se identifican por el tipo y estado de la infraestructura viaria.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
TIPO_INFR	Clave del tipo de infraestructura viaria.
DOMINIO	DESCRIPCION
CA	CALLES Y PLAZAS
OT	OTROS VIARIOS
TR	TRAVESIAS
ESTADO	Clave del estado de conservación o de pavimentación.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
NP	NO PAVIMENTADO
R	REGULAR
LONGITUD	Longitud de la infraestructura viaria en metros lineales, excepto en las plazas que corresponde al semiperímetro.
SUPERFICIE	Superficie de la infraestructura viaria en m2.
VIV_AFECTA	Número de viviendas que tienen el acceso principal sin pavimentar.

Periodo: Tabla: INST_DEPOR_DEPORTE

Cuadro: 50

Descripción:

Relación de los deportes practicados en cada Instalación deportiva. Se identifican por el código de la Instalación dentro del municipio al que pertenecen

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Instalación deportiva.
DOMINIO	DESCRIPCION
ID	INSTALACION DEPORTIVA
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica la instalación.
ORDEN_INSTAL	Número secuencial de las Instalaciones deportivas que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.

TIPO_DEPOR

Clave del tipo de deporte.

DOMINIO**DESCRIPCION**

AS	ACTIVIDADES SUBACUATICAS
AT	ATLETISMO
BB	BEISBOL
BC	BALONCESTO
BM	BALONMANO
BO	BOLOS
BV	BALON VOLEA
DI	DEPORTES DE INVIERNO
EN	ESQUI NAUTICO
FB	FUTBOL
GF	GOLF
GI	GIMNASIA
JU	JUDO/KARATE
LU	LUCHA
NA	NATACION
OT	OTROS
PD	PADEL
PE	PESCA
PL	PELOTA
PR	PIRAGUISMO
PT	PATINAJE
RE	REMO
TE	TENIS
TP	TIRO AL PLATO
VE	VELA

Periodo: Tabla: **INSTAL_DEPORTIVA**

Cuadro: 49

Descripción:

Instalaciones deportivas de acceso público de las Entidades de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Instalación deportiva.
DOMINIO	DESCRIPCION
ID	INSTALACION DEPORTIVA
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica la instalación.
ORDEN_INSTAL	Número secuencial de las instalaciones deportivas que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Nombre de la instalación deportiva.
TIPO_INSDE	Clave del tipo de la instalación deportiva.
DOMINIO	DESCRIPCION
CP	COMPLEJOS POLIDEPORTIVOS
EV	ESCUELA DE VELA
FC	FRONTONES (CUBIERTOS)
FR	FRONTONES (SIN CUBRIR)
GI	GIMNASIO
OT	OTROS
PC	PISCINAS CUBIERTAS
PD	PUERTO DEPORTIVO
PI	PISCINAS AL AIRE LIBRE
PP	PISTAS POLIDEPORTIVAS
PT	POLIDEPORTIVOS CUBIERTOS
SK	ESTACIONES DE ESQUI
TJ	TERRENOS DE JUEGO

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

S_CUBI Total superficie cubierta sumando la de todas las plantas, o la del uso de un edificio de servicios múltiples o Casa Consistorial. (m2).

S_AIRE Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más las superficies de patios no cubiertos. (m2).

S_SOLA Superficie catastral de la parcela donde se ubica la instalación. (m2).

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO

Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO**DESCRIPCION**

B

BUENO

E

EN EJECUCION

M

MALO

R

REGULAR

Periodo: Tabla: LONJA_MERC_FERIA

Cuadro: 54

Descripción:

Instalaciones comerciales con recinto delimitado, bajo control municipal.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de lonja, mercado o feria.
DOMINIO	DESCRIPCION
LM	LONJA, MERCADO, FERIA.
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica la instalación.
ORDEN_LMF	Número secuencial de las lonjas, mercados y ferias que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Denominación que identifica cada instalación.
TIPO_LONJ	Clave del tipo de instalación.
DOMINIO	DESCRIPCION
FE	FERIA
LO	LONJA
ME	MERCADO

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
CP	COFRADIA DE PESCADORES
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
CP	COFRADIA DE PESCADORES
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

S_CUBI Total superficie construida sumando las de todas las plantas. (m2).

S_AIRE Diferencia entre la superficie solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de los patios no cubiertos. (m2)

S_SOLA Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2)

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO

Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO**DESCRIPCION**

B

BUENO

E

EN EJECUCION

M

MALO

R

REGULAR

Periodo:

Tabla: MATADERO

Cuadro: 55

Descripción:

Mataderos públicos y privados que tengan conciertos con las Administraciones Públicas. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de matadero.
DOMINIO	DESCRIPCION
MT	MATADERO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el matadero.
ORDEN_MATAD	Número secuencial de los mataderos que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Denominación del matadero.
CLASE_MAT	Clave del ámbito geográfico del matadero.
DOMINIO	DESCRIPCION
CO	COMARCAL
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS
PR	PROVINCIAL O INSULAR

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

S_CUBI Total de superficie construida, sumando la de todas las plantas. (m2).

S_AIRE Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de los patios no cubiertos. (m2).

S_SOLA Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2).

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGUALR

CAPACIDAD Capacidad máxima del matadero. (Tm/año).

UTILIZACIO Porcentaje de la capacidad total tratada en el año anterior a la realización de la Encuesta. (%).

TUNEL Se indicará si existe túnel de conservación.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

BOVINO Se indicará si el tipo de ganado que se sacrifica es bovino.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

OVINO Se indicará si el tipo de ganado que se sacrifica es ovino.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

PORCINO Se indicará si el tipo de ganado que se sacrifica es porcino.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

OTROS Se indicará si hay otro tipo de ganado que se sacrifica.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

Periodo:**Tabla: MUN_ENC_DIS****Cuadro: P**

Descripción:

Recoge la suma de los datos de los diseminados y de las Urbanizaciones residenciales en las no se realiza la Encuesta, de cada municipio. Su identificación depende de la provincia en la que están situados.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
PADRON	TD del número de personas que figuran en el registro municipal como habitantes de diseminados, incluyendo la población de las Urbanizaciones residenciales no encuestadas.
POB_ESTACI	TD de la cifra estimada ponderadamente a partir de las evoluciones demográficas periódicas observadas en los últimos años. Comprende el total de población residente habitual mas la estacional.
VIV_TOTAL	TD del total de viviendas en diseminado, incluyendo las de las urbanizaciones residenciales no encuestadas. (nº)
HOTELES	TD del nº de plazas hoteleras.
CASAS_RURAL	TD del nº de plazas en casas rurales.
LONGITUD	Td de la longitud de la red de distribución de agua. (m).
AAG_V_CONE	TD de viviendas con servicio conectadas a la red de distribución de agua. (nº)
AAG_V_NCON	TD de viviendas con servicio no conectadas a la red de distribución de agua. (nº)
AAG_C_INVI	TD de consumo de agua en invierno.(m3/dia)
AAG_C_VERA	TD de consumo de agua en verano.(m3/dia)
AAG_V_EXPR	TD de viviendas con exceso de presión de agua. (nº)
AAG_V_DEPR	TD de viviendas con defecto de presión de agua. (nº)

AAG_L_DEFI	TD de la longitud de red deficitaria de distribución de agua. (m)
AAG_V_DEFI	TD viviendas deficitarias de la red de distribución de agua. (nº)
AAG_PR_DEF	TD población residente deficitaria de la red de distribución de agua. (nº)
AAG_PE_DEF	TD población estacional deficitaria de la red de distribución de agua. (nº)
AAU_VIVIEN	TD de viviendas con abastecimiento autonomo. (nº)
AAU_POB_RE	TD de población residente con abastecimiento autónomo. (nº)
AAU_POB_ES	TD de población estacional con abastecimiento autónomo. (nº)
AAU_DEF_VI	TD de viviendas con abastecimiento autónomo sin control de tratamiento de potabilización. (nº)
AAU_DEF_RE	TD de población residente con abastecimiento autónomo sin control de tratamiento de potabilización. (nº)
AAU_DEF_ES	TD de población estacional con abastecimiento autónomo sin control de tratamiento de potabilización. (nº)
AAU_FECONT	TD de fuentes controladas no conectadas a la red de distribución de agua. (nº)
AAU_FENCON	TD de fuentes incontroladas no conectadas a la red de distribución de agua. (nº)
LONGIT_RAMAL	TD de la longitud de la red de saneamiento. (m).
SYD_V_CONE	TD de viviendas conectadas a la red de saneamiento. (nº)
SYD_V_NCON	TD de viviendas no conectadas a la red de saneamiento. (nº)
SYD_L_DEFI	TD de longitud de red con déficit de alcantarillado. (m)
SYD_V_DEFI	TD de viviendas con déficit de alcantarillado. (nº)

SYD_PR_DEF	TD población residente con déficit de alcantarillado. (nº)
SYD_PE_DEF	TD población estacional con déficit de alcantarillado. (nº)
SYD_C_DESA	TD caudal de desag e. (m3/año)
SYD_C_TRAT	TD caudal tratado. (m3/año)
SAU_VIVIEN	TD de viviendas con saneamiento autónomo. (nº)
SAU_POB_RE	Td de población residente con saneamiento autónomo. (nº)
SAU_POB_ES	TD de población estacional con saneamiento autónomo. (nº)
SAU_VI_DEF	TD de viviendas deficitarias de saneamiento autónomo. (nº)
SAU_POB_RE_DEF	TD de población residente deficitaria de saneamiento autónomo. (nº)
SAU_POB_ES_DEF	TD de población estacional deficitaria de saneamiento autónomo. (nº)
PRODU_BASU	TD producción de basuras. (Tm/ año).
CONTENEDORES	TD de número de contenedores
RBA_V_SSER	TD de viviendas sin servicio de recogida de residuos urbanos. (nº)
RBA_PR_SSE	TD población residente sin recogida de residuos urbanos. (nº)
RBA_PE_SSE	TD población estacional sin recogida de residuos urbanos. (nº)
RBA_PLALIM	TD plantilla de limpieza de calles. (nº)
PUNTOS_LUZ	TD de puntos de luz. (nº)

ALU_V_SIN

TD viviendas sin luz. (nº)

ALU_L_SIN

TD longitud de calles sin luz. (m)

Periodo: **Tabla: MUNICIPIO****Cuadro: C**

Descripción:

Recoge todos los municipios a los que se hace referencia en el Encuesta. Se identifican por un código dentro de la provincia en la que están situados.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia.
------------------	---

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio.
------------------	--------------------------------------

ISLA	Código de la isla.
-------------	--------------------

DENOMINACI	Nombre conocido del municipio.
-------------------	--------------------------------

Periodo: Tabla: NIVEL_ENSEÑANZA**Cuadro: 61**

Descripción:

Cada fila representa un nivel que se imparte en el centro de enseñanza. Se identifica por el código del Centro dentro del municipio al que pertenece.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Centro de enseñanza.
DOMINIO	DESCRIPCION
EN	CENTRO DE ENSEÑANZA
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el Centro.
ORDEN_CENT	Número secuencial de los Centros que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
NIVEL	Clave de los niveles de enseñanza.
DOMINIO	DESCRIPCION
BAC	BACHILLERATO
ESO	SECUNDARIA
ESP	EDUCACION ESPECIAL
FP1	FORMACION PROFESIONAL GRADO MEDIO
FP2	FORMACION PROFESIONAL GRADO SUPERIOR
INF	EDUCACION INFANTIL
OTR	OTRAS ENSEÑANZAS NO UNIVERSITARIAS
PRI	PRIMARIA
UNIDADES	Número de grupos de alumnos por nivel.
PLAZAS	Capacidad máxima del número de alumnos por nivel de enseñanza. (nº)
ALUMNOS	Número de alumnos matriculados en el nivel, para el curso correspondiente al BBDD de referencia.

Periodo: Tabla: NUC_ABANDONADO

Cuadro: 66

Descripción:

Antiguos núcleos de población actualmente abandonados.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010	
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.	
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.	
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.	
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población por el que se conoce al núcleo abandonado.	
A_ABANDONDO	Año en que el núcleo fue abandonado por el último residente.	
CAUSA_ABAN	Clave de la causa de abandono	
DOMINIO	DESCRIPCION	
EM	EMIGRACION POR CAUSAS ECONOMICAS	
EX	EXPROPIACION	
IN	INCOMUNICACION	
OT	OTRAS	
TITULAR_AB	Clave del titular del núcleo	
DOMINIO	DESCRIPCION	
CA	COMUNIDAD AUTONOMA	
CH	CONFEDERACIONES HIDROGRAFICAS	
OP	OTROS ORGANISMOS PUBLICOS	
OT	OTROS	
PV	PRIVADOS	
REHABILITACION	Posibilidad de rehabilitación del núcleo.	
DOMINIO	DESCRIPCION	
NO	NO ES POSIBLE	
SI	ES POSIBLE	

ACCESO_NUC Clave del tipo de acceso al núcleo.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	OTRAS VIAS ASFALTADAS
CN	CAMINOS NO ASFALTADOS
IN	INCOMUNICADO
RG	RED GENERAL DE CARRETERAS
VE	CAMINOS O VEREDAS

SERV_AGUA Clave del tipo de suministro de agua.

DOMINIO	DESCRIPCION
AD	DISTRIBUCION DOMICILIARIA
FP	FUENTE PUBLICA
NO	NO DISPONE
PZ	POZOS INDIVIDUALES

SERV_ELECT Clave de existencia de servicio de electricidad.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE EL SERVICIO
SI	EXISTE EL SERVICIO

Periodo: Tabla: NUCL_ENCUESTADO_1

Cuadro: 01

Descripción:

Núcleos de población de los que se recogen datos de interés para la Encuesta.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
PADRON	Número de personas que figuran en el registro municipal como habitantes de núcleos de población.
POB_ESTACI	Cifra estimada ponderadamente a partir de las evoluciones demográficas periódicas observadas en los últimos años. Comprende el total de población residente habitual mas la estacional.
ALTITUD	Altitud media del núcleo respecto al nivel del mar. (m)
VIV_TOTAL	Total de viviendas familiares en núcleo de población. (n§)
HOTELES	Número de plazas hoteleras.
CASAS_RURAL	Número de plazas en las casas rurales.
ACCESIB	Clave que indica si el Núcleo tiene asegurado el acceso con vehículo ordinario a motor, en cualquier BBDD del año.
DOMINIO	DESCRIPCION
IN	INCOMUNICADO
IT	INCOMUNICADO TEMPORAL
NO	NO ESTA INCOMUNICADO

Periodo: Tabla: NUCL_ENCUESTADO_2

Cuadro: 21

Descripción:

Núcleos de población de los que se recogen datos de interés para la Encuesta.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
AAG_CAUDAL	Clave que indica la suficiencia o incuficiencia del caudal de agua que abastece al núcleo.
DOMINIO	DESCRIPCION
IN	INSUFICIENTE
NO	SIN SERVICIO
SF	SUFICIENTE
AAG_RESTRI	Clave que indica la existencia de restricciones de agua. Se entiende que hay restricciones cuando perduran 1/3 del BBDD de estiaje.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN RESTRICCIONES
RF	RESTRICCION FUERTE
RM	RESTRICCION MEDIA
RT	RESTRICCION TOTAL
AAG_CONTAD	Clave que indica la existencia de contadores de agua.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE DISPONE
SI	SE DISPONE
AAG_TASA	Clave que indica la existencia de tasas de agua.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTEN
SI	EXISTEN

AAG_INSTAL Año en el que se instaló o se renovó la red de abastecimiento de agua.

AAG_HIDRAN Clave que indica la suficiencia o no de los hidrantes, entendiendo por hidrante una columna vertical con toma de agua.

DOMINIO	DESCRIPCION
IN	INSUFICIENTE
NO	NO HAY ELEMENTO
SF	SUFICIENTE

AAG_EST_HI Clave del estado de conservación de los hidrantes.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

AAG_VALVUL Clave que indica la suficiencia o no de válvulas de cierre en tramos de la red de distribución.

DOMINIO	DESCRIPCION
IN	INSUFICIENTE
NO	NO HAY ELEMENTO
SF	SUFICIENTE

AAG_EST_VA Clave que indica el estado de conservación de las válvulas.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

AAG_BOCASR Clave que indica la suficiencia o no de bocas de riego.

DOMINIO	DESCRIPCION
IN	INSUFICIENTE
NO	NO HAY ELEMENTO
SF	SUFICIENTE

AAG_EST_BO Clave que indica el estado de conservación de las bocas de riego.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

CISTERNA

Clave que indica el motivo del uso de cisternas en los núcleos de población.

DOMINIO**DESCRIPCION**

AC	ACCIDENTE
IN	INUNDACION
MC	MALA CALIDAD DEL AGUA
NO	NO HAY CISTERNAS
OT	OTRAS CAUSAS
RO	ROTURA
RU	RUTINARIO
SE	SEQUIA

Periodo: Tabla: NUCL_ENCUESTADO_3

Cuadro: 22

Descripción:

Núcleos de población de los que se recogen datos de interés para la Encuesta.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
AAG_V_CONE	Número de viviendas conectadas a la red de distribución de agua.
AAG_V_NCON	Número de viviendas que pudiendo conectarse a la red de distribución, no lo hacen de forma voluntaria.
AAG_C_INVI	Consumo medio de un núcleo correspondiente a la temporada de invierno. (m3/día).
AAG_C_VERA	Consumo medio de un núcleo correspondiente a la temporada de verano. (m3/día).
AAG_V_EXPR	Número de viviendas afectadas por exceso de presión del agua.
AAG_V_DEPR	Número de viviendas afectadas por defecto de presión del agua.
AAG_PERDID	Porcentaje de pérdidas del sistema de abastecimiento de agua.
AAG_CALIDA	Clave de la calidad del servicio de abastecimiento de agua.

DOMINIO**DESCRIPCION**

B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
NO	SIN SERVICIO
R	REGULAR

AAG_L_DEFI	Tramos totales o parciales que serían necesarios instalar para atender a las viviendas y poblaciones deficitarias.(m).
AAG_V_DEFI	Número de viviendas que carecen de abastecimiento de agua.
AAG_PR_DEF	Número de población residente que carece de abastecimiento de agua.
AAG_PE_DEF	Número de población estacional que carece de abastecimiento de agua.

Periodo: Tabla: NUCL_ENCUESTADO_4

Cuadro: 23

Descripción:

Núcleos de población de los que se recogen datos de interés para la Encuesta.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
AAU_VIVIEN	Número de viviendas que disponen de abastecimiento autónomo de agua como único servicio.
AAU_POB_RE	Número de población residente que dispone de abastecimiento autónomo de agua como único servicio.
AAU_POB_ES	Número de población estacional que dispone de abastecimiento autónomo de agua como único servicio.
AAU_DEF_VI	Número de viviendas que disponen de abastecimiento autónomo como único servicio, que carecen de tratamiento de potabilización.
AAU_DEF_RE	Número de población residente que dispone de abastecimiento autónomo como único servicio, que carece de tratamiento de potabilización.
AAU_DEF_ES	Número de población estacional que dispone de abastecimiento de agua como único servicio, que carece de tratamiento de potabilización.
AAU_FECONT	Número de fuentes públicas no conectadas a la red de distribución. con agua controlada.
AAU_FENCON	Número de fuentes públicas no conectadas a la red de distribución con agua no controlada.

AAU_CAUDAL

Clave que indica la suficiencia o insuficiencia del caudal de agua del abastecimiento autónomo.

DOMINIO

IN

NO

SF

DESCRIPCION

INSUFICIENTE

NO HAY SERVICIO

SUFICIENTE

Periodo: Tabla: NUCL_ENCUESTADO_5

Cuadro: 35

Descripción:

Núcleos de población de los que se recogen datos de interés para la Encuesta.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
SYD_POZOS	Clave que indica la existencia de pozos de registro.
DOMINIO	DESCRIPCION
IN	INSUFICIENTE
NO	INEXISTENTE
SF	SUFICIENTE
SYD_SUMIDE	Clave que indica la existencia de elementos de la red de alcantarillado, donde se recogen las aguas pluviales.
DOMINIO	DESCRIPCION
IN	INSUFICIENTE
NO	INEXISTENTE
SF	SUFICIENTE
SYD_ALI_CON	Clave que indica la existencia de aliviaderos que incluyen un sistema de acumulación temporal del efluente excedente mediante depósitos reguladores o cámaras de tormenta.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY ALIVIADEROS
SI	HAY ALIVIADEROS
SYD_ALI_SIN	Clave que indica la existencia de aliviaderos que directamente evacuan el exceso de caudal al punto de vertido.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY ALIVIADEROS
SI	HAY ALIVIADEROS

SYD_CALIDA Clave de la Calidad del conjunto de la red de alcantarillado.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
NO	SIN SERVICIO
R	REGULAR

SYD_V_CONE Número de viviendas conectadas a la red de alcantarillado.

SYD_V_NCON Número de viviendas que pudiendo conectarse a la red de alcantarillado, no lo realizan de forma voluntaria.

SYD_L_DEFI Longitud de red que se necesita instalar para eliminar el déficit de alcantarillado.

SYD_V_DEFI Número de viviendas que debiendo tener servicio de alcantarillado, carecen del mismo.

SYD_PR_DEF Número de población residente que debiendo tener servicio de alcantarillado, carecen del mismo.

SYD_PE_DEF Número de población estacional que debiendo tener servicio de alcantarillado, carecen del mismo.

SYD_C_DESA Caudal de desg e para la totalidad del núcleo. (m3/año).

SYD_C_TRAT Volumen total tratado. (m3/año):

SYD_REUTILI_URB Caudal de agua reutilizado para uso urbano. (m3/año).

SYD_REUTILI_RUS Caudal de agua reutilizado para uso rústico. (m3/año).

SYD_REUTILI_IND Caudal de agua reutilizado para uso industrial. (m3/año).

Periodo: Tabla: NUCL_ENCUESTADO_6

Cuadro: 43

Descripción:

Núcleos de población de los que se recogen datos de interés para la Encuesta.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
RBA_V_SSER	Número de viviendas que carecen de servicio de recogida de residuos urbanos.
RBA_PR_SSE	Número de población residente que carece de servicio de recogida de residuos urbanos.
RBA_PE_SSE	Número de población estacional que carece de servicio de recogida de residuos urbanos.
RBA_SERLIM	Clave que indica la existencia o no del servicio de limpieza de calles.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE
RBA_PLALIM	Número de personas dedicadas al servicio de limpieza de calles.

Periodo: Tabla: NUCL_ENCUESTADO_7

Cuadro: 48

Descripción:

Núcleos de población de los que se recogen datos de interés para la Encuesta.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
TV_ANT	Clave que indica la calidad de la recepción de las señales de televisión por antena.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENA
C	CARECE
M	MALA
R	REGULAR
TV_CA	Clave que indica la calidad de la recepción de las señales de televisión por cable.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENA
C	CARECE
M	MALA
R	REGULAR
TM_GSM	Clave que indica la calidad de la cobertura de la telefonía móvil por sistema GSM
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENA
C	CARECE
M	MAL
R	REGULAR

TM_UMTS Clave que indica la calidad de la cobertura de telefonía móvil por sistema UMTS.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

B	BUENA
C	CARECE
M	MAL
R	REGULAR

TM_GPRS Clave que indica la calidad de la cobertura de telefonía móvil por sistema GPRS.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

B	BUENA
C	CARECE
M	MAL
R	REGULAR

CORREO Clave que indica el tipo de oficina de correos que hay en el núcleo de población.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

DI	DISTRIBUCION DE CORREO
NO	NO HAY OFICINA
SI	TODOS LOS SERVICIOS HABITUALES

BA_RD Clave que indica que el núcleo tiene posibilidad de acceso a Internet mediante Red Digital de Servicios Integrados.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO HAY ACCESO
SI	HAY ACCESO

BA_XD Clave que indica que el núcleo tiene posibilidad de acceso a Internet mediante conexiones de Acceso asimétrico.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO HAY ACCESO
SI	HAY ACCESO

BA_WI Clave que indica que el núcleo tiene posibilidades de acceso a Internet, mediante conexiones de Acceso inalámbrico.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO HAY ACCESO
SI	HAY ACCESO

BA_CA Clave que indica que el núcleo tiene posibilidades de acceso a Internet mediante conexiones de Acceso asociado a televisión por cable.

DOMINIO	DESCRIPCION
----------------	--------------------

NO	NO HAY ACCESO
SI	HAY ACCESO

BA_RB Clave que indica que el núcleo tiene posibilidades de acceso a Internet, mediante conexiones de Acceso asociado a Red Eléctrica doméstica de Baja Tensión.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY ACCESO
SI	HAY ACCESO

BA_ST Clave que indica que el núcleo tiene posibilidades de acceso a Internet, mediante conexiones de Acceso vía satélite.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY ACCESO
SI	HAY ACCESO

CAPI Clave que indica que el núcleo dispone de Centros públicos de acceso a Internet.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY CAPI
SI	HAY CAPI

ELECTRICID Clave que indica la calidad del servicio de energía eléctrica.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
C	CARECE
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

GAS Clave que indica la calidad del suministro de gas.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
C	CARECE
E	EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

ALU_V_SIN Número de viviendas sin servicio de alumbrado público.

ALU_L_SIN Longitud de calles sin servicio de alumbrado público. (m).

Periodo: **Tabla: NUCLEO_POBLACION****Cuadro: F**

Descripción:

Núcleos de población a los que se hace referencia en la Encuesta.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población del núcleo o diseminado..
DENOMINACI	Nombre por el que se conoce al núcleo de población.

Periodo: Tabla: OT_SERV_MUNICIPAL

Cuadro: 03

Descripción:

Recoge otros servicios del ámbito municipal.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
SW_INF_GRL	Clave que indica la existencia o no de una WEB municipal con información general del municipio.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE DISPONE
SI	SE DISPONE
SW_INF_TUR	Clave que indica la existencia o no de una WEB municipal con información turística.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE DISPONE
SI	SE DISPONE
SW_GB_ELEC	Clave que indica la existencia o no de una WEB municipal con utilidades de gobierno electrónico.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE DISPONE
SI	SE DISPONE
ORD_SOTERR	Clave que indica la existencia o no de una Ordenanza o Norma municipal que obligue al soterramiento de diferentes cableados de redes de servicios.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE
EN_EOLICA	Clave que indica la existencia de plantas de producción de energía eólica
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY PLANTA
SI	HAY PLANTA
KW_EOLICA	Potencia total de la planta de energía eólica. (Kw).

EN_SOLAR Clave que indica la existencia o no de plantas de energía solar.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY PLANTA
SI	HAY PLANTA

KW_SOLAR Potencia total de la planta de energía solar. (Kw).

PL_MAREO Clave que indica la existencia o no de planta mareomotriz.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY PLANTA
SI	HAY PLANTA

KW_MAREO Potencia total de la planta mareomotriz. (kw).

OT_ENERG Clave que indica la existencia o no de otros tipos de plantas.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO HAY OTRAS PLANTAS
SI	HAY OTRAS PLANTAS

KW_ENERG Potencia total de otros tipos de plantas. (Kw).

COB_SERV_TELF_M Se indica si en el municipio existe o no cobertura en el servicio de telefonía móvil

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO TIENE COBERTURA
SI	SI TIENE COBERTURA

TV_DIG_CABLE Se indica si en el municipio la existencia de televisión digital por cable,

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO TIENE COBERTURA
SI	SI TIENE COBERTURA

Periodo: **Tabla: PADRON****Cuadro:**

Descripción:

Cifras de población resultantes de la Revisión del Padrón municipal a 1 de enero de 2007.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio.
HOMBRES	Nº de hombres dentro de la población resultante de la Revisión del Padrón municipal
MUJERES	Nº de mujeres dentro de la población resultante de la Revisión del Padrón municipal
TOTAL_POB	Total población resultantes de la Revisión del Padrón municipal (Hombres + Mujeres)

Periodo:

Tabla: PARQUE

Cuadro: 53

Descripción:

Zonas públicas, verdes delimitadas o ajardinadas al servicio de los habitantes de las Entidades de población para su recreo y esparcimiento. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de parques.
DOMINIO	DESCRIPCION
PJ	PARQUE
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el parque.
ORDEN_PARQ	Número secuencial de los parques que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Nombre conocido del equipamiento.
TIPO_PARQ	Clave según modalidades de ocio y recreo.
DOMINIO	DESCRIPCION
AN	AREAS DE NATURALEZA
CA	CAMPAMENTOS
JA	JARDINES
OT	OTROS
PI	PARQUE INFANTIL (SOLO USO INFANTIL)
PN	PARQUE NO URBANO
PU	PARQUE URBANO
RF	REFUGIOS DE PESCA Y MONTAÑA
ZR	ZONAS RECREATIVAS

TITULAR Clave del propietario del equipamiento

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

S_CUBI Total superficie construida sumando la de todas las plantas. (m2).

S_AIRE Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de patios no cubiertos. (m2)

S_SOLA Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2).

AGUA Clave de existencia de prestación del servicio de agua.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE SERVICIO
SI	EXISTE SERVICIO

SANEAMIENTO Clave de existencia de prestación del servicio de saneamiento.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE SERVICIO
SI	EXISTE SERVICIO

ELECTRICIDAD Clave de existencia de prestación del servicio de electricidad.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE SERVICIO
SI	EXISTE SERVICIO

COMEDOR Clave de existencia de prestación del servicio de comedor.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE SERVICIO
SI	EXISTE SERVICIO

JUEGOS_INF Clave de existencia de prestación del servicio de juegos infantiles.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE SERVICIO
SI	EXISTE SERVICIO

OTRAS Clave de existencia de otros servicios de prestaciones.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE SERVICIO
SI	EXISTE SERVICIO

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

Periodo: Tabla: PLAN_URBANISTICO

Cuadro: 02

Descripción:

Figuras de planeamiento que regulan la actividad urbanística de los municipios. Se identifican por el municipio correspondiente, el tipo de plan, la denominación y el estado de tramitación.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
TIPO_URBA	Clave de tipo de figura de planeamiento urbanístico.
DOMINIO	DESCRIPCION
D.C	DELIMITACION DE SUELO URBANO CON ORDENANZA
D.S	DELIMITACION DE SUELO URBANO SIN ORDENANZA
N.M	NORMAS SUBSIDIARIAS DE AMBITO MUNICIPAL
N.P	NORMAS SUBSIDIARIAS DE AMBITO PROVINCIAL
P.E	PLAN ESPECIAL
P.G	PLAN GENERAL DE ORDENACION URBANA
P.S	PLAN SUPRAMUNICIPAL
S.P	SIN PLANEAMIENTO
ESTADO_TRA	Clave de la situación administrativa de la tramitación de la figura correspondiente.
DOMINIO	DESCRIPCION
AD	CON APROBACION DEFINITIVA
AI	CON APROBACION INICIAL
AP	CON APROBACION PROVISIONAL
EL	EN ELABORACION
ER	EN ADAPTACION, MODIFICACION O REVISION
NO	SIN PLANEAMIENTO
DENOMINACI	Nombre genérico de la figura de planeamiento que los identifica.
SUPERFICIE	Superficie delimitada por la figura de planeamiento.(Has con dos dedimales). Corresponde a la del municipio
BO	Fecha de publicación en el Boletín Oficial correspondiente.
URBAN	Superficie Urbana integrada de forma legal y efectiva en la red de dotaciones y servicios propios de los núcleos de población. Se consignará la superficie en hectáreas con dos decimales

RURAL

Corresponde a la superficie clasificada como tal, en la figura de planeamiento que regula la ordenación del municipio. Se consignará la superficie afectada en hectáreas con dos decimales.

RURAL_PRESER

Suelo preservado por la ordenación territorial y urbanística de su transformación mediante la urbanización. Se consignara la superficie afectada con dos decimales

Periodo:**Tabla: POBLAMIENTO****Cuadro: D**

Descripción:

Los poblamientos son las Entidades territoriales que pueden ser núcleos de población o diseminados. Es la unidad territorial mínima que puede ser encuestada.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad territorial que puede ser un núcleo de población o diseminado.

Periodo: Tabla: POTABILIZACION_ENC

Cuadro: 18

Descripción:

Plantas dedicadas al acondicionamiento del agua para su consumo en los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de planta potabilizadora.
DOMINIO	DESCRIPCION
TP	PLANTA POTABILIZADORA
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la planta potabilizadora.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la planta potabilizadora.
ORDEN_TRAT	Número secuencial de las plantas potabilizadoras que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_TRA	Forma de realizar el tratamiento, mecánico o manual.
DOMINIO	DESCRIPCION
AU	AUTOMATICO
MA	MANUAL
UBICACION	Clave de la infraestructura en la que se realiza el tratamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CA	EN LA CAPTACION
CD	EN LA CONDUCCION AL DEPOSITO
DE	EN EL DEPOSITO
OT	EN OTROS
RD	EN LA RED DE DISTRIBUCION
S_DESINF	Clave que indica que solo se realiza este tipo de tratamiento, aunque se utilicen varios productos.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA SOLO DESINFECCION
SI	SE USA SOLO DESINFECCION
CAT_A1	Clave que indica que se realiza un tratamiento físico simple y desinfección.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA CATEGORIA A 1
SI	SE USA CATEGORIA A 1

CAT_A2 Clave que indica que se realiza un tratamiento físico normal, tratamiento químico y desinfección.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA CATEGORIA A 2
SI	SE USA CATEGORIA A 2

CAT_A3 Clave que indica que se realiza un tratamiento físico y químico intensivos, afino y desinfección.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA CATEGORIA A 3
SI	SE USA CATEGORIA A 3

DESALADORA Clave que indica la existencia de desaladoras.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA DESALADORA
SI	SE USA DESALADORA

OTROS Clave de si se utiliza otro tipo de potabilización.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA OTRO TIPO
SI	SE USA OTRO TIPO

DESINF_1 Clave que indica un primer método de desinfección de la planta potabilizadora.

DOMINIO	DESCRIPCION
CG	CLORO GAS
CL	CLORAMINAS
DC	DIOXIDO DE CLORO
HP	HIPOCLORITO
MC	MICROFILTRACION
NF	NANOFILTRACION
NO	NO HAY DESINFECCION
OS	OSMOSIS INVERSA
OT	OTROS TIPOS
OZ	OZONIZACION
UF	ULTRAFILTRACION
UL	ULTRAVIOLETA

DESINF_2

Clave que indica un segundo método de desinfección de la planta potabilizadora.

DOMINIO	DESCRIPCION
CG	CLORO GAS
CL	CLORAMINAS
DC	DIOXIDO DE CLORO
HP	HIPOCLORITO
MC	MICROFILTRACION
NF	NANOFILTRACION
NO	NO HAY DESINFECCION
OS	OSMOSIS INVERSA
OT	OTROS TIPOS
OZ	OZONIZACION
UF	ULTRAFILTRACION
UL	ULTRAVIOLETA

DESINF_3

Clave que indica un tercer método de desinfección de la planta potabilizadora.

DOMINIO	DESCRIPCION
CG	CLORO GAS
CL	CLORAMINAS
DC	DIOXIDO DE CLORO
HP	HIPOCLORITO
MC	MICROFILTRACION
NF	NANOFILTRACION
NO	NO HAY DESINFECCION
OS	OSMOSIS INVERSA
OT	OTROS TIPOS
OZ	OZONIZACION
UF	ULTRAFILTRACION
UL	ULTRAVIOLETA

PERIODICID

Clave de la periodicidad del control del servicio, incluida la no-existencia del mismo.

DOMINIO	DESCRIPCION
AL	ALTERNO
DI	DIARIO
ME	MENSUAL
NO	NO EXISTE PERIODICIDAD
OT	OTRO
QU	QUINCENAL
SE	SEMANAL

ORGANISMO

Clave del Organismo que realiza el control

DOMINIO**DESCRIPCION**

CA	SERVICIOS COMUNIDAD AUTONOMA
MA	SERVICIOS DE MANCOMUNIDAD
MU	SERVICIOS MUNICIPALES
NO	NO HAY ORGANISMO
OT	OTROS
PR	SERVICIO PROVINCIAL/INSULAR

ESTADO

Clave del estado de conservación.

DOMINIO**DESCRIPCION**

B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

Periodo: Tabla: POTABILIZACION_ENC_M50

Cuadro: 19

Descripción:

Plantas dedicadas al acondicionamiento del agua para su consumo en los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen, que han de tener una población superior a 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de planta potabilizadora.
DOMINIO	DESCRIPCION
TP	PLANTA POTABILIZADORA
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la planta potabilizadora.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la planta potabilizadora.
ORDEN_TRAT	Número secuencial de las plantas potabilizadoras que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_TRA	Forma de realizar el tratamiento, mecánico o manual.
DOMINIO	DESCRIPCION
AU	AUTOMATICO
MA	MANUAL
UBICACION	Clave de la infraestructura en la que se realiza el tratamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CA	EN LA CAPTACION
CD	EN LA CONDUCCION AL DEPOSITO
DE	EN EL DEPOSITO
OT	EN OTROS
RD	EN LA RED DE DISTRIBUCION
S_DESINF	Clave que indica que solo se realiza este tipo de tratamiento, aunque se utilicen varios productos.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA SOLO DESINFECCION
SI	SE USA SOLO DESINFECCION
CAT_A1	Clave que indica que se realiza un tratamiento físico simple y desinfección.
DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA CATEGORIA A 1
SI	SE USA CATEGORIA A 1

CAT_A2 Clave que indica que se realiza un tratamiento físico normal, tratamiento químico y desinfección.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA CATEGORIA A 2
SI	SE USA CATEGORIA A 2

CAT_A3 Clave que indica que se realiza un tratamiento físico y químico intensivos, afino y desinfección.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA CATEGORIA A 3
SI	SE USA CATEGORIA A 3

DESALADORA Clave que indica la existencia de desaladoras.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA DESALADORA
SI	SE USA DESALADORA

OTROS Clave de si se utiliza otro tipo de potabilización.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO SE USA OTRO TIPO
SI	SE USA OTRO TIPO

DESINF_1 Clave que indica un primer método de desinfección de la planta potabilizadora.

DOMINIO	DESCRIPCION
CG	CLORO GAS
CL	CLORAMINAS
DC	DIOXIDO DE CLORO
HP	HIPOCLORITO
MC	MICROFILTRACION
NF	NANOFILTRACION
NO	NO HAY DESINFECCION
OS	OSMOSIS INVERSA
OT	OTROS TIPOS
OZ	OZONIZACION
UF	ULTRAFILTRACION
UL	ULTRAVIOLETA

DESINF_2

Clave que indica un segundo método de desinfección de la planta potabilizadora.

DOMINIO	DESCRIPCION
CG	CLORO GAS
CL	CLORAMINAS
DC	DIOXIDO DE CLORO
HP	HIPOCLORITO
MC	MICROFILTRACION
NF	NANOFILTRACION
NO	NO HAY DESINFECCION
OS	OSMOSIS INVERSA
OT	OTROS TIPOS
OZ	OZONIZACION
UF	ULTRAFILTRACION
UL	ULTRAVIOLETA

DESINF_3

Clave que indica un tercer método de desinfección de la planta potabilizadora.

DOMINIO	DESCRIPCION
CG	CLORO GAS
CL	CLORAMINAS
DC	DIOXIDO DE CLORO
HP	HIPOCLORITO
MC	MICROFILTRACION
NF	NANOFILTRACION
NO	NO HAY DESINFECCION
OS	OSMOSIS INVERSA
OT	OTROS TIPOS
OZ	OZONIZACION
UF	ULTRAFILTRACION
UL	ULTRAVIOLETA

PERIODICID

Clave de la periodicidad del control del servicio, incluida la no-existencia del mismo.

DOMINIO	DESCRIPCION
AL	ALTERNO
DI	DIARIO
ME	MENSUAL
NO	NO EXISTE PERIODICIDAD
OT	OTRO
QU	QUINCENAL
SE	SEMANAL

ORGANISMO

Clave del Organismo que realiza el control

DOMINIO**DESCRIPCION**

CA	SERVICIOS COMUNIDAD AUTONOMA
MA	SERVICIOS DE MANCOMUNIDAD
MU	SERVICIOS MUNICIPALES
NO	NO HAY ORGANISMO
OT	OTROS
PR	SERVICIO PROVINCIAL/INSULAR

ESTADO

Clave del estado de conservación.

DOMINIO**DESCRIPCION**

B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

Periodo: Tabla: PROTECCION_CIVIL

Cuadro: 62

Descripción:

Servicios de extinción de incendios y protección civil existentes en la Entidad de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Extinción de incendios y Protección civil
DOMINIO	DESCRIPCION
IP	EXTINCCION DE INCENDIOS Y PROTECCION CIVIL
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el equipamiento.
ORDEN_PROT	Número secuencial de los equipamientos de Protección civil que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Denominación del equipamiento o dirección postal que lo identifica.
TIPO_PCIV	Claves de los tipos de servicios e Instituciones que los prestan.
DOMINIO	DESCRIPCION
BO	PARQUE DE BOMBEROS
CS	CENTRO DE SALVAMENTO Y SOCORRISMO
OT	OTROS
PC	CENTRO DE PROTECCION CIVIL

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OP	OTROS ORGANISMOS PUBLICOS
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
XR	CRUZ ROJA ESPAÑOLA

GESTION Clave del gestor del servicio o equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CA	COMUNIDAD AUTONOMA
CO	CONSORCIO
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OP	OTROS ORGANISMOS PUBLICOS
OT	OTROS
PR	PROVINCIAL/INSULAR
PV	PRIVADA
XR	CRUZ ROJA ESPAÑOLA

AMBITO Clave del ámbito territorial al que alcance el servicio.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	COMARCAL
MU	MUNICIPAL
PR	PROVINCIAL/INSULAR

PLAN_PROFE Número de personal profesional remunerado que presta servicio.

PLAN_VOLUN Número de personal no remunerado que presta servicio.

S_CUBI Total de superficie construida sumando la de todas las plantas, o la del uso de un edificio de servicios múltiples o Casa Consistorial. (m2).

S_AIRE Diferencia entre la superficie del solar y la ocupada en planta por el inmueble, más la superficie de patios no cubiertos. (m2).

S_SOLA Superficie catastral de la parcela que ocupa el inmueble. (m2).

ACCESO_S_RUEDAS Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

VEHIC_INCENDIO Número total de vehículos especiales para incendios.

VEHIC_RESCATE Número total de vehículos especializados en rescate.

AMBULANCIA Número total de ambulancias.

MEDIOS_AEREOS Número total de medios aéreos.

OTROS_VEH Número total de otros vehículos.

QUITANIEVE Número total de máquinas quitanieves.

DETEC_INCE Número sistemas de detección automática de incendios.

OTROS Número de otras unidades.

Periodo:**Tabla: PROVINCIA****Cuadro: A**

Descripción:

Provincias españolas

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia.
------------------	---

DENOMINACI	Nombre conocido de la provincia.
-------------------	----------------------------------

Periodo: Tabla: RAMAL_SANEAMIENTO

Cuadro: 24

Descripción:

Es la red de saneamiento interior formada por los tramos agrupados por el tipo de ramal, sistema de transporte, estado y tipo de red.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
TIPO_RAMA	Clave del tipo de material de la red.
DOMINIO	DESCRIPCION
FC	FIBROCEMENTO
FU	FUNDICION
HO	HORMIGON
OT	OTROS
PC	PVC
PE	POLIETILENO
PV	POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO
SIST_TRANS	Clave que indica si los tramos transportan las aguas residuales por gravedad. o por impulsión.
DOMINIO	DESCRIPCION
GR	TRAMOS POR GRAVEDAD
IM	CONDUCCIONES POR IMPULSION
ESTADO	Clave del estado de conservación.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

TIPO_RED Clave que indica si el tramo de red es para agua residuales, pluviales o mixto.

DOMINIO	DESCRIPCION
MX	MIXTO
PL	AGUAS PLUVIALES
RE	AGUAS RESIDUALES

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

LONGIT_RAMAL Longitud por tramos homogéneos de los ramales de la red de alcantarillado. (m).

Periodo: Tabla: RECOGIDA_BASURA**Cuadro: 42**

Descripción:

Servicio establecido para realizar la recogida domiciliar de residuos urbanos. Lo puede llevar a cabo el Municipio, la Mancomunidad u Otras Entidades.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
TIPO_RBAS	Clave del tipo de recogida selectiva o no selectiva de residuos urbanos.

DOMINIO**DESCRIPCION**

OG	RECOGIDA ORGANICA
OT	OTROS TIPOS
PA	PAPEL Y CARTON
PI	PILAS
PL	ENVASES Y PLASTICOS
RN	NO SELECTIVA
VI	VIDRIO

GESTION

Clave del gestor del servicio.

DOMINIO**DESCRIPCION**

CON	CONSORCIO
MCC	MANCOMUNADA POR CONTRATA
MCD	MANCOMUNADA DIRECTA
MUC	MUNICIPAL POR CONTRATA
MUD	MUNICIPAL DIRECTA
OTS	OTROS

PERIODICID Clave de la periodicidad de la recogida

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
AL	DIAS ALTERNOS
DI	DIARIO
NO	SIN PERIODICIDAD
OT	OTROS
QU	QUINCENAL
SE	SEMANAL

CALIDAD Clave de la adecuación o no del servicio.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
AD	ADECUADO
IN	INADECUADO

PRODU_BASU Producción anual de residuos expresado en TM/año

CONTENEDORES Número de contenedores que figuran en las vías públicas de los núcleos, para cada tipo de recogida de residuos urbanos.

Periodo: Tabla: RED_DISTRIBUCION

Cuadro: 20

Descripción:

Conjunto de tuberías que reparten el agua a los usuarios sin que forme parte del mismo las acometidas de agua de las viviendas.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010	
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.	
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.	
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.	
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.	
TIPO_RDIS	Clave del tipo de material utilizado en la red de distribución de agua.	
DOMINIO	DESCRIPCION	
FC	FIBROCEMENTO	
FU	FUNDICION	
HO	HORMIGON	
OT	OTROS	
PC	PVC	
PE	POLIETILENO	
PL	PLOMO	
PV	POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO	
SIST_TRANS	Clave que indica la existencia o no de reelevadores (Sistema de Transporte)	
DOMINIO	DESCRIPCION	
NO	NO EXISTE	
SI	SI EXISTE	
ESTADO	Clave del estado de conservación del tramo.	
DOMINIO	DESCRIPCION	
B	BUENO	
E	EN EJECUCION	
M	MALO	
R	REGULAR	

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

LONGITUD Longitud del tramo de red. (m).

Periodo: Tabla: SANEA_AUTONOMO

Cuadro: 41

Descripción:

Formas de saneamiento sin posibilidad de unirse a la red de alcantarillado.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
TIPO_SANEA	Clave de los tipos de saneamiento autónomo.
DOMINIO	DESCRIPCION
FS	FOSA SEPTICA
OT	OTROS
PN	POZO NEGRO
ESTADO	Clave del estado de conservación del la instalación.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR
ADECUACION	Clave de la adecuación o no de los saneamientos. El pozo negro se considera siempre inadecuado.
DOMINIO	DESCRIPCION
AD	ADECUADO
IN	INADECUADO
SAU_VIVIEN	Número de viviendas que disponen como único servicio, un saneamiento autónomo.
SAU_POB_RE	Número de población residente que dispone como único servicio, un saneamiento autónomo.

SAU_POB_ES	Número de población estacional que dispone como único servicio, un saneamiento autónomo.
SAU_VI_DEF	Número de viviendas deficitarias de saneamiento autónomo.
SAU_POB_RE_DEF	Número de población residente deficitaria de saneamiento autónomo.
SAU_POB_ES_DEF	Número de población estacional deficitaria de saneamiento autónomo.

Periodo: Tabla: TANATORIO

Cuadro: 57

Descripción:

Recoge los tanatorios identificados por el código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Es la clave genérica de tanatorio.
DOMINIO	DESCRIPCION
TA	TANATORIO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
POBLAMIENTO	Código de la Entidad de población, que puede ser núcleo o diseminado, donde se ubica el Tanatorio.
ORDEN_TANAT	Número secuencial de los Tanatorios que se localizan dentro del municipio encuestado. Forma parte del código identificativo.
NOMBRE	Denominación del centro.
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
MU	MUNICIPAL
PU	ORGANISMO PUBLICO
PV	PRIVADO
GESTION	Clave del gestor del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
MU	MUNICIPAL
PU	ORGANISMO PUBLICO
PV	PRIVADO
S_CUBI	Superficie construida sumando la de todas las plantas. (m2).

S_AIRE	Diferencia entre la superficie solar y la ocupada en planta por el inmueble más las superficies de patios no cubiertos. (m2).
---------------	---

S_SOLA	Superficie catastral de la parcela donde se ubica el inmueble. (m2).
---------------	--

SALAS	Número de salas del tanatorio.
--------------	--------------------------------

ACCESO_S_RUEDAS	Indica si el equipamiento está dotado de elementos que facilitan el acceso al mismo a las personas discapacitadas físicamente.
------------------------	--

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	SIN ACCESO
SI	CON ACCESO

ESTADO	Clave del estado de conservación del inmueble.
---------------	--

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

Periodo: Tabla: TRA_POTABILIZACION**Cuadro: K**

Descripción:

Cada fila representa la relación de las instalaciones de tratamiento de potabilización dedicadas al acondicionamiento de agua para su consumo en los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Clave genérica de planta potabilizadora
--------------	---

DOMINIO	DESCRIPCION
TP	PLANTA POTABILIZADORA

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la instalación de tratamiento de potabilización.
------------------	---

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la instalación de tratamiento de potabilización.
------------------	--

ORDEN_TRAT	Número secuencial de las instalaciones de tratamiento de potabilización que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
-------------------	---

Periodo: Tabla: TRAMO_CARRETERA

Cuadro: 04

Descripción:

Tramos de la red de carreteras de características homogéneas identificados por el código y por el P.K. inicial.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010	
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.	
COD_CARRT	Código normalizado de la carretera. En su ausencia: 2 dígitos con (SC) (sin codificar), 3 dígitos de municipio y 3 dígitos con número de orden correlativo.	
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.	
PK_INICIAL	Punto kilométrico donde se inicia el tramo.(Km con un decimal)	
PK_FINAL	Punto kilométrico donde finaliza el tramo.(Km con 1 decimal).	
TITULAR	Clave del propietario de la carretera.	
DOMINIO	DESCRIPCION	
CA	COMUNIDAD AUTONOMA	
ES	ESTADO	
MU	MUNICIPAL	
OT	OTRAS	
PR	PROVINCIAL/INSULAR	
GESTION	Clave del gestor de la carretera.	
DOMINIO	DESCRIPCION	
CA	COMUNIDAD AUTONOMA	
ES	ESTADO	
MU	MUNICIPAL	
NO	SIN CONSERVACION	
OT	OTRAS	
PR	PROVINCIAL/INSULAR	

SENALIZA Clave de los diferentes tipos de señalización del tramo.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
A	AMBAS
H	HORIZONTAL
N	NINGUNA
V	VERTICAL

FIRME Clave de los tipos de firme del tramo.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
AD	ADOQUIN
HR	HORMIGON
MB	MEZCLA BITUMINOSA
MC	MACADAM
OT	OTROS
RA	RIEGOS ASFALTICOS
TI	TIERRA
ZE	ZAHORRA ESTABILIZADA

ESTADO Clave del estado de conservación del firme.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

ANCHO Ancho de la carretera correspondiente a la suma del arcén y la calzada. (metros con un decimal)

LONGITUD Longitud del tramo. (Km con un decimal).

PASOS_NIVE N^o de pasos a nivel existentes en cada tramo

DIMENSIONA Clave de la dimensión de la carretera al tráfico que soporta.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
BD	BIEN DIMENSIONADA
MD	MAL DIMENSIONADA
RD	REGULAR DIMENSIONADA

MUY_SINUOS

Clave que indica que el tramo tiene un trazado con excesivas curvas.

DOMINIO

NO

SI

DESCRIPCION

NO

SI

PTE_EXCESI

Clave que indica que el tramo tiene un trazado con excesiva pendiente.

DOMINIO

NO

SI

DESCRIPCION

NO

SI

FRE_ESTREC

Clave que indica que en el tramo de carretera se producen numerosas disminuciones del ancho de la calzada.

DOMINIO

NO

SI

DESCRIPCION

NO

SI

Periodo: Tabla: TRAMO_COLECTOR

Cuadro: 28

Descripción:

Recoge los tramos de cada colector identificados por su código y agrupados por el mismo tipo, sistema de transporte, titular, gestión y estado.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de colector.
DOMINIO	DESCRIPCION
CL	COLECTOR
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el colector.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el colector.
ORDEN_COLEC	Número secuencial de los colectores que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_COLEC	Clave del tipo de material del colector.
DOMINIO	DESCRIPCION
FC	FIBROCEMENTO
FU	FUNDICION
HO	HORMIGON
OT	OTROS
PC	PVC
PE	POLIETILENO
PV	POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO
SIST_TRANS	Clave que indica que los tramos de colector transportan las aguas residuales por gravedad o por impulsión.
DOMINIO	DESCRIPCION
GR	TRAMOS POR GRAVEDAD
IM	CONDUCCIONES POR IMPULSION
ESTADO	Clave del estado de conservación del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor de la infraestructura.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

LONG_TRAMO Longitud del tramo considerado. (m).

Periodo: Tabla: TRAMO_COLECTOR_M50

Cuadro: 29

Descripción:

Recoge los tramos de cada colector identificados por su código y agrupados por el mismo tipo, sistema de transporte, titular, gestión y estado, estando ubicado el colector en un municipio de más de 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de colector.
DOMINIO	DESCRIPCION
CL	COLECTOR
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el colector.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el colector.
ORDEN_COLEC	Número secuencial de los colectores que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_COLEC	Clave del tipo de material del colector.
DOMINIO	DESCRIPCION
FC	FIBROCEMENTO
FU	FUNDICION
HO	HORMIGON
OT	OTROS
PC	PVC
PE	POLIETILENO
PV	POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO
SIST_TRANS	Clave que indica que los tramos de colector transportan las aguas residuales por gravedad o por impulsión.
DOMINIO	DESCRIPCION
GR	TRAMOS POR GRAVEDAD
IM	CONDUCCIONES POR IMPULSION
ESTADO	Clave del estado de conservación del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

TITULAR Clave del propietario del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor de la infraestructura.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

LONG_TRAMO Longitud del tramo considerado. (m).

Periodo: Tabla: TRAMO_CONDUCCION

Cuadro: 12

Descripción:

Recoge los tramos de cada conducción de agua, identificados por su código y agrupados por su tipo, estado, titular y gestión.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de conducción.
DOMINIO	DESCRIPCION
CN	CONDUCCION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la conducción.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la conducción.
ORDEN_COND	Número secuencial de las conducciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_TCOND	Clave del tipo de material de la conducción.
DOMINIO	DESCRIPCION
FC	FIBROCEMENTO
FU	FUNDICION
HO	HORMIGON
OT	OTROS
PC	PVC
PE	POLIETILENO
PV	POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO
ESTADO	Clave del estado de conservación.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

TITULAR Clave del propietario de la infraestructura.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor de la infraestructura.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

LONGITUD Longitud del tramo de conducción. (m).

Periodo: Tabla: TRAMO_CONDUCCION_M50

Cuadro: 13

Descripción:

Recoge los tramos de cada conducción de agua, identificados por su código y agrupados por su tipo, estado, titular y gestión, estando ubicada la conducción en un municipio de más de 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de conducción.
DOMINIO	DESCRIPCION
CN	CONDUCCION
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la conducción.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la conducción.
ORDEN_COND	Número secuencial de las conducciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_TCOND	Clave del tipo de material de la conducción.
DOMINIO	DESCRIPCION
FC	FIBROCEMENTO
FU	FUNDICION
HO	HORMIGON
OT	OTROS
PC	PVC
PE	POLIETILENO
PV	POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO
ESTADO	Clave del estado de conservación.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

TITULAR Clave del propietario de la infraestructura.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTRAS FORMAS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

GESTION Clave del gestor de la infraestructura.

DOMINIO	DESCRIPCION
CO	CONSORCIO
EM	EMPRESA MUNICIPAL
EP	EMPRESA PUBLICA NO MUNICIPAL
MA	MANCOMUNIDAD
MU	MUNICIPAL
OT	OTROS
PV	PRIVADA
VE	VECINAL

LONGITUD Longitud del tramo de conducción. (m).

Periodo: Tabla: TRAMO_EMITARIO

Cuadro: 33

Descripción:

Recoge los tramos de cada emisario identificados por su código y agrupados por el mismo tipo de material y estado.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
EM	EMISARIO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el emisario.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el emisario.
ORDEN_EMIT	Número secuencial de los emisarios que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_MAT	Clave del tipo de material.
DOMINIO	DESCRIPCION
FC	FIBROCEMENTO
FU	FUNDICION
HO	HORMIGON
OT	OTROS
PC	PVC
PE	POLIETILENO
PV	POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO
ESTADO	Clave del estado de conservación del tramo.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR
LONG_TERRE	Longitud del tramo del emisario terrestre. (m).
LONG_MARIT	Longitud del tramo que penetre en el mar. (m).

Periodo: Tabla: TRAMO_EMITARIO_M50

Cuadro: 34

Descripción:

Recoge los tramos de cada emisario identificados por su código y agrupados por el mismo tipo de material y estado, estando ubicado el emisario en un municipio de más de 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de emisario.
DOMINIO	DESCRIPCION
EM	EMISARIO
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza el emisario.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza el emisario.
ORDEN_EMITIS	Número secuencial de los emisarios que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_MAT	Clave del tipo de material.
DOMINIO	DESCRIPCION
FC	FIBROCEMENTO
FU	FUNDICION
HO	HORMIGON
OT	OTROS
PC	PVC
PE	POLIETILENO
PV	POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO
ESTADO	Clave del estado de conservación del tramo.
DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR
LONG_TERRE	Longitud del tramo del emisario terrestre. (m).
LONG_MARIT	Longitud del tramo que penetre en el mar. (m).

Periodo: Tabla: TRAT_POTA_NUCLEO

Cuadro: 17

Descripción:

Cada fila representa una relación de prestación de servicios entre un núcleo y una planta de tratamiento de potabilización. Las columnas 2, 3, 4 y 5 identifican al núcleo que recibe el servicio. Las columnas 6, 7, 8 y 9 identifican la planta potabilizadora.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código del núcleo encuestado.
CLAVE	Clave genérica de planta potabilizadora.
DOMINIO	DESCRIPCION
TP	PLANTA POTABILIZADORA
PO_PROVIN	Código de provincia donde se ubica la instalación
PO_MUNIFI	Código del municipio donde se ubica la instalación.
ORDEN_TRAT	Número secuencial de las plantas potabilizadoras que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.

Periodo: Tabla: VERT_ENCUESTADO

Cuadro: 45

Descripción:

Instalaciones de eliminación y tratamiento de residuos urbanos que pertenecen al municipio que los identifican. Pueden dar servicio a uno o mas núcleos de población.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Instalación de eliminación y tratamiento de residuos urbanos.
DOMINIO	DESCRIPCION
VT	INSTALACION
PROVINCIA	Es el código INE de la provincia donde se ubica la instalación.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica la instalación.
ORDEN_VER	Número secuencial de las instalaciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_VER	Clave del tipo de vertedero.
DOMINIO	DESCRIPCION
EST	ESTACION DE TRANSFERENCIA
ICA	INCINERADORA CON APROVECHAMIENTO
ISA	INCINERADORA SIN APROVECHAMIENTO
OTR	OTROS TIPOS
PCE	PLANTA DE CLASIFICACION DE ENVASES
PLV	PUNTOS LIMPIOS, VERDES O ECOPARQUES
PTC	PLANTA DE COMPOSTAJE
PTI	PLANTA DE TRATAMIENTO INTEGRAL
VCC	VERTEDERO CONTROLADO CON EXPLOTACION DE BIOGAS
VCS	VERTEDERO CONTROLADO SIN APROVECHAMIENTO
VIN	VERTEDERO INCONTROLADO
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CON	CONSORCIO
MCC	MANCOMUNADA POR CONTRATA
MCD	MANCOMUNADA DIRECTA
MUC	MUNICIPAL POR CONTRATA
MUD	MUNICIPAL DIRECTA
OTS	OTROS

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
CON	CONSORCIO
MCC	MANCOMUNADA POR CONTRATA
MCD	MANCOMUNADA DIRECTA
MUC	MUNICIPAL POR CONTRATA
MUD	MUNICIPAL DIRECTA
OTS	OTROS

OLORES Indica la existencia o no del problema de olores.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

HUMOS Indica la existencia o no de humos.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

CONT_ANIMA Indica la existencia o no de contaminación biológica de animales o insectos.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

R_INUN Riesgo de inundaciones, hundimientos, corrimientos de tierra o aludes

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

FILTRACION Indica la existencia o no de filtraciones.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

IMPACTO_V Indica la existencia o no de impacto visual.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

FREC_AVERIA Indica frecuentes averías en las plantas.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTEN
SI	EXISTEN

SATURACION Indica si está saturada la instalación.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO ESTA SATURADA
SI	ESTA SATURADA

INESTABLE Indica la inestabilidad del terreno donde se ubica la instalación.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

OTROS Indica la existencia o no de otros problemas.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

CAPAC_TOT Indica la capacidad total de almacenamiento de la instalación. (m3).

CAPAC_TOT_PORC Porcentaje de ocupación de la instalación.

CAPAC_AMPL Clave que indica la posibilidad o no de ampliar la instalación.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

CAPAC_TRANSF Cantidad de residuos urbanos que son objeto de transformación. (Tm/año).

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

VIDA_UTIL

Indica el número de años que falta para colmatar su capacidad.

CATEGORIA

Indica la categoría de la instalación: Vertedero para residuos peligrosos, para residuos no peligrosos, para residuos inertes y mixto con y sin residuos peligro

DOMINIO**DESCRIPCION**

VIN

PARA RESIDUOS INERTES

VMN

MIXTO SIN RESIDUOS PELIGROSOS

VMP

MIXTO CON RESIDUOS PELIGROSOS

VRN

PARA RESIDUOS NO PELIGROSOS

VRP

PARA RESIDUOS PELIGROSOS

ACTIVIDAD

Indica si la instalación se encuentra en uso o fuera de uso.

DOMINIO**DESCRIPCION**

AB

ABIERTO (FUERA DE USO)

EN

EN USO

SE

SELLADO (SIN GESTION)

SG

SELLADO (CON GESTION)

Periodo: Tabla: VERT_ENCUESTADO_M50

Cuadro: 46

Descripción:

Recoge la relación de Instalaciones de eliminación y tratamiento de residuos urbanos que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen, que ha de tener más de 50000 habitantes

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
CLAVE	Clave genérica de Instalación de eliminación y tratamiento de residuos urbanos.
DOMINIO	DESCRIPCION
VT	INSTALACION
PROVINCIA	Es el código INE de la provincia donde se ubica la instalación.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se ubica la instalación.
ORDEN_VER	Número secuencial de las instalaciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
TIPO_VER	Clave del tipo de vertedero.
DOMINIO	DESCRIPCION
EST	ESTACION DE TRANSFERENCIA
ICA	INCINERADORA CON APROVECHAMIENTO
ISA	INCINERADORA SIN APROVECHAMIENTO
OTR	OTROS TIPOS
PCE	PLANTA DE CLASIFICACION DE ENVASES
PLV	PUNTOS LIMPIOS, VERDES O ECOPARQUES
PTC	PLANTA DE COMPOSTAJE
PTI	PLANTA DE TRATAMIENTO INTEGRAL
VCC	VERTEDERO CONTROLADO CON EXPLOTACION DE BIOGAS
VCS	VERTEDERO CONTROLADO SIN APROVECHAMIENTO
VIN	VERTEDERO INCONTROLADO
TITULAR	Clave del propietario del equipamiento.
DOMINIO	DESCRIPCION
CON	CONSORCIO
MCC	MANCOMUNADA POR CONTRATA
MCD	MANCOMUNADA DIRECTA
MUC	MUNICIPAL POR CONTRATA
MUD	MUNICIPAL DIRECTA
OTS	OTROS

GESTION Clave del gestor del equipamiento.

DOMINIO	DESCRIPCION
CON	CONSORCIO
MCC	MANCOMUNADA POR CONTRATA
MCD	MANCOMUNADA DIRECTA
MUC	MUNICIPAL POR CONTRATA
MUD	MUNICIPAL DIRECTA
OTS	OTROS

OLORES Indica la existencia o no del problema de olores.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

HUMOS Indica la existencia o no de humos.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

CONT_ANIMA Indica la existencia o no de contaminación biológica de animales o insectos.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

R_INUN Riesgo de inundaciones, hundimientos, corrimientos de tierra o aludes

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

FILTRACION Indica la existencia o no de filtraciones.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

IMPACTO_V Indica la existencia o no de impacto visual.

DOMINIO	DESCRIPCION
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

FREC_AVERIA Indica frecuentes averías en las plantas.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTEN
SI	EXISTEN

SATURACION Indica si está saturada la instalación.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO ESTA SATURADA
SI	ESTA SATURADA

INESTABLE Indica la inestabilidad del terreno donde se ubica la instalación.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

OTROS Indica la existencia o no de otros problemas.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

CAPAC_TOT Indica la capacidad total de almacenamiento de la instalación. (m3).

CAPAC_TOT_PORC Porcentaje de ocupación de la instalación.

CAPAC_AMPL Clave que indica la posibilidad o no de ampliar la instalación.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
NO	NO EXISTE
SI	EXISTE

CAPAC_TRANSF Cantidad de residuos urbanos que son objeto de transformación. (Tm/año).

ESTADO Clave del estado de conservación del equipamiento.

<u>DOMINIO</u>	<u>DESCRIPCION</u>
B	BUENO
E	EN EJECUCION
M	MALO
R	REGULAR

VIDA_UTIL

Indica el número de años que falta para colmatar su capacidad.

CATEGORIA

Indica la categoría de la instalación: Vertedero para residuos peligrosos, para residuos no peligrosos, para residuos inertes y mixto con y sin residuos peligro

DOMINIO

DESCRIPCION

VIN

PARA RESIDUOS INERTES

VMN

MIXTO SIN RESIDUOS PELIGROSOS

VMP

MIXTO CON RESIDUOS PELIGROSOS

VRN

PARA RESIDUOS NO PELIGROSOS

VRP

PARA RESIDUOS PELIGROSOS

ACTIVIDAD

Indica si la instalación se encuentra en uso o fuera de uso.

DOMINIO

DESCRIPCION

AB

ABIERTO (FUERA DE USO)

EN

EN USO

SE

SELLADO (SIN GESTION)

SG

SELLADO (CON GESTION)

Periodo:**Tabla: VERTEDERO****Cuadro: O**

Descripción:

Recoge la relación de Instalaciones de eliminación y tratamiento de residuos urbanos que dan servicio a los núcleos de población. Se identifican por un código dentro del municipio al que pertenecen.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
-------------	--

CLAVE	Clave genérica de Instalación de eliminación y tratamiento de residuos urbanos..
--------------	--

DOMINIO	DESCRIPCION
VT	INSTALACION

PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia donde se localiza la Instalación.
------------------	--

MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio donde se localiza la Instalación.
------------------	---

ORDEN_VER	Número secuencial de las instalaciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.
------------------	--

Periodo: Tabla: VERTEDERO_NUCLEO

Cuadro: 44

Descripción:

Cada fila representa una relación de prestación de servicio entre un núcleo y una instalación de eliminación y tratamiento de residuos. Las columnas 2, 3, 4 y 5 identifican al núcleo. Las columnas 6, 7, 8 y 9 a la instalación.

FASE	Año de referencia de la encuesta. Para ésta se considera el año 2010
PROVINCIA	Es el código INE por el que se conoce a la provincia encuestada.
MUNICIPIO	Es el código conocido del municipio encuestado.
ENTIDAD	Es el código de la entidad de población.
NUCLEO	Es el código por el que se conoce al núcleo de población encuestado.
CLAVE	Clave genérica de Instalación de eliminación y tratamiento de residuos urbanos.
DOMINIO	DESCRIPCION
VT	INSTALACION
VER_PROVIN	Código de la provincia donde se ubica la instalación
VER_MUNICI	Código del municipio donde se ubica la instalación.
VER_CODIGO	Número secuencial de las instalaciones que se localizan dentro del municipio. Forma parte del código identificativo.