

## Oinezko bideguneak

Hona hemen oinezko bideguneak datu-multzoaren egituraren deskribapena:

OinezkoBideguneakshp  
OinezkoBideguneak.json

## Ejes peatonales

Descripción de la estructura de conjunto de datos de ejes de red peatonal:

### Informazioaren edukia eta egitura

Eremua	Datu mota	Definizioa
Zabalera	Num(10,2)	Oinezko eremuaren zabalera (m)
KodKalea	Char(5)	Kalearen kodea
NomCalle	Char(40)	ES_Kalearen izena
AtHas	Char(3)	Kale ardatzaren hasierako atari zenbakia
AtBisHas	Char(3)	Kale ardatzaren hasierako atari bis-a
AtBuk	Char(3)	Kale ardatzaren bukaerako atari zenbakia
AtBisBuk	Char(3)	Kale ardatzaren bukaerako atari bis-a
LerroZTxor	Num	Oinezko eremuan dauden zuhaitz txorkoen lerro kopurua
ZabaleraLo	Num	Oinezko eremuan dauden lorategien zabalera (m)
ZabaleraBi	Num	Oinezko eremuan dauden bidegorrien zabalera (m)
IzenAuzoa	Char(25)	Auzoaren izena
NomBarrio	Char(25)	ES_Auzoaren izena
Shape_Leng	Num(31,15)	Elementuaren luzera (m)

### Contenido y estructura de la información

Campo	Tipo de Dato	Definición
Zabalera	Num(10,2)	Anchura de la zona peatonal (m)
KodKalea	Char(5)	Código de calle
NomCalle	Char(40)	ES_Nombre de la calle
AtHas	Char(3)	Número del portal inicial de la calle
AtBikHas	Char(3)	Bis del portal inicial de la calle
AtBuk	Char(3)	Número de portal final de la calle
AtBikBuk	Char(3)	Bis del portal final de la calle
LerroZTxor	Num	Número de filas de alcorques en la zona peatonal
ZabaleraLo	Num	Anchura (m) de jardines situados en la zona peatonal
ZabaleraBi	Num	Anchura (m) de carriles bici situados en la zona peatonal
IzenAuzoa	Char(25)	Nombre del barrio

<b>NomBarrio</b>	Char(25)	ES_Nombre del barrio
<b>Shape_Leng</b>	Num(31,15)	Longitud del elemento (m)