

Lista de los atributos:

1 - ID

Tipo: Numérico

Código único del objeto

2 - NOMBRE

Tipo: Texto

Nombre del objeto

3 - LUGAR

Tipo: Texto

Referencia de la ubicación del punto

4 - TIPO

Tipo: Texto

Indica el tipo de mercado al que hace referencia el punto

4 modalidades:

- Centro de acopio en carne de pollo
- Mercado mayorista
- Camal
- Terminal pesquero

5 - VACA_TN_D

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de carne de res

Estadísticas de base:

- Total: 143.9
- Max: 46.9
- Min: 0

6 - CER_TN_D

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de carne de cerdo.

Estadísticas de base:

- Total: 56.7
- Max: 20.3
- Min: 0

7 - POLLO_TN_D

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de carne de pollo.

Estadísticas de base:

- Total: 639.6
- Max: 332.1
- Min: 0

8 - PESCA_TN_D

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de carne de pescado

Estadísticas de base:

- Total: 333.8
- Max: 200.7
- Min: 0

9 - OTROS

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de otros productos

Estadísticas de base:

- Total: 3.9
- Max: 3.8
- Min: 0

10 - CEREALES

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de cereales

Estadísticas de base:

- Total: 1280
- Max: 1280
- Min: 0

11 - AZUCAR

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de carne de azúcar

Estadísticas de base:

- Total: 524
- Max: 524
- Min: 0

12 - FRUTAS

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de frutas

Estadísticas de base:

- Total: 1591
- Max: 1591
- Min: 0

13 - LECHE_Y_DE

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de leche y sus derivados

Estadísticas de base:

- Total: 51
- Max: 51
- Min: 0

14 - HUEVOS

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de huevos

Estadísticas de base:

- Total: 5
- Max: 5
- Min: 0

15 - GRASA

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de grasas

Estadísticas de base:

- Total: 17
- Max: 17
- Min: 0

16 - LEGUMBRES

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias de legumbres

Estadísticas de base:

- Total: 4007
- Max: 4007
- Min: 0

17 - TOTAL

Tipo: Numérico

Cantidad de toneladas diarias en total de productos que tiene el mercado

Estadísticas de base:

- Total: 8653.9
- Max: 4007
- Min: 26.8

18 - ESENCIAL

Tipo: Texto

Nivel de esencialidad o de importancia del objeto

4 modalidades:

- Normal: elementos considerados como esenciales para el funcionamiento del territorio en período normal
- Específico emergencia: elementos considerados como esenciales para el manejo de una situación de emergencia, por su especificidad o importancia
- Apoyo emergencia: elementos de segundo nivel de importancia para el manejo de una situación de emergencia
- Otros: otros elementos de interés para el manejo de una situación de emergencia: constituyen alternativas o potencialidades

19 - TSUNAMI

Tipo: Texto

Zonas de afectación por tsunami en la cual se ubica el objeto

3 modalidades:

- sísmo más probable: Zona potencialmente afectada por un tsunami en caso de ocurrir un sísmo de magnitud $M_w=8.5$
- sísmo de tipo 1746: Zona potencialmente afectada por un tsunami en caso de ocurrir un sísmo de magnitud $M_w=9.0$
- no expuesto: El objeto no está expuesto a tsunamis.

20 - SISMO

Tipo: Texto

Zona sísmica en la cual se ubica el objeto, según la microzonificación sísmica (CISMID, 2005; SIRAD/IGP, 2010) que califica la estabilidad del suelo.

5 modalidades:

- Peligro bajo: Zona I de la zonificación sísmica. Suelos estables.
- Peligro relativamente bajo: Zona II de la zonificación sísmica. Suelos relativamente estables.
- Peligro alto: Zona III de la zonificación sísmica. Suelos inestables.
- Peligro muy alto: Zona IV y V de la zonificación sísmica. Suelos muy inestables.
- Sin información: Sin datos de microzonificación sísmica

21 - ACCES_NOC

Tipo: Texto

Valor de la accesibilidad, durante la noche, de la zona en la cual se ubica el objeto.

Para definir la accesibilidad de las zonas, se consideran 2 grupos de variables:

- El primer grupo permite calificar la accesibilidad interna y considera la densidad de la red vial, la densidad de la red principal, el porcentaje del territorio de la zona a más de 500m de la red principal, el ancho promedio de las vías y el porcentaje del territorio de la zona ocupando cerros.

- El segundo grupo califica la permeabilidad de las zonas (o accesibilidad externa). Considera el número de entradas y salidas (excluyendo los puentes y pasos a desnivel), y un valor de permeabilidad del perímetro en función de su naturaleza (ninguna permeabilidad para los límites tipo "cerro", "espacio cerrado" y "mar"; permeabilidad limitada para los límites tipo "río" y "vía a desnivel" en función de la cantidad de puentes por km; el resto no presenta problema de permeabilidad).

La accesibilidad de noche es una síntesis de esos 2 grupos de factores.

5 modalidades:

- Muy buena
- Buena
- Regular
- Mala
- Muy mala

22 - ACCES_DIA

Tipo: Texto

Calidad de la accesibilidad, durante el día, de la zona de accesibilidad en la cual se ubica el objeto. La accesibilidad de día ha sido calculada a partir de la accesibilidad de noche, a la cual se ha añadido una variable de congestión vehicular (número de puntos de congestión por kilómetro de vías principales en la zona).

3 modalidades:

- Regular
- Mala
- Muy mala