LEEME

PRESENTACIÓN

Con la finalidad de coadyuvar al conocimiento del Territorio Nacional, el **Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, presenta el producto "**MARCO GEOESTADÍSTICO**, **Junio 2016**" producto de la actualización mayo 2016, incluye el nuevo municipio de Puerto Morelos en el Estado de Quintana Roo (23 011)

El "MARCO GEOESTADÍSTICO, Junio 2016", se integra de archivos digitales en formato shape que representan las 32 Áreas Geoestadísticas Estatales (AGEE), 2,458 Áreas Geoestadísticas Municipales (AGEM), se consideran las 16 Delegaciones de la Ciudad de México, 255,016 puntos de Integración Territorial, y 49,498 polígonos de Localidades Urbanas y Rurales con nombres y claves Geoestadísticas asociados como atributos, 17,470 Áreas Geoestadísticas Básicas (AGEB) y 350 polígonos de Territorio Insular "Islas" con nombres y claves Geoestadísticas asociados como atributos.

El Marco Geoestadístico es un sistema único y de carácter nacional diseñado por el INEGI, para referir geográficamente la información estadística de los censos, las encuestas y los registros administrativos. Es la división del país en Áreas Geoestadísticas con tres niveles de desagregación: Estatal (AGEE), Municipal o Delegacional (AGEM) y Básica (AGEB).

Los Límites Estatales y Municipales se componen en algunos de sus trazos de políticoadministrativos y en su mayoría son geoestadísticos.

Varios trazos de límites estatales se compatibilizaron con los publicados en el "Atlas Situación Actual de la División Político-Administrativa Interestatal de los Estados Unidos Mexicanos", este documento es producto de una recopilación y análisis de fuentes oficiales del Congreso de la Unión, de los Congresos Estatales y otras fuentes que describen estos límites.

Se anexa listado de Localidades Urbanas y Rurales que rebasan los Limites Políticos-Administrativos y/o Limites Geoestadísticos.

La información se presenta en formatos shape con los nombres siguientes:

AREAS_GEOESTADISTICAS_ESTATALES
AREAS_GEOESTADISTICAS_MUNICIPALES
AREAS_GEOESTADISTICAS_BASICAS
INTEGRACION_TERRITORIAL
POLIGONOS_LOCALIDADES_URBANAS_Y_RURALES
TERRITORIO INSULAR

AGEE

Polígonos de Áreas Geoestadísticas Estatales

AGEM

Polígonos de Áreas Geoestadísticas Municipales

AGFR

Polígonos de Áreas Geoestadísticas Básicas

INTEGRACION TERRITORIAL

Puntos de ubicación de Localidades Rurales

POLIGONOS_LOCALIDADES_URBANAS_Y_RURALES

Polígonos de Localidades Urbanas y Rurales

TERRITORIO INSULAR

Polígonos de Isla

ESTRUCTURA DEL DBF ASOCIADO:

	Campo	Tipo	Longitud
AREAS_ GEOESTADISTICAS_ESTATALES			
	CVE_ENT	carácter	2
	NOM_ENT	carácter	80
45540 050507451071040 441141101541 50			
AREAS_GEOESTADISTICAS_MU			0
	CVE_ENT	carácter	2
	CVE_MUN	carácter	3
	NOM_MUN	carácter	110
AREAS_GEOESTADISTICAS_BASICAS			
ANEAS_GEOESTADISTICAS_BA	CVE ENT	carácter	2
	CVE_MUN	carácter	3
	CVE_AGEB	carácter	5
	012_/(025	caractor	Ü
INTEGRACION_TERRITORIAL			
	CVE_ENT	carácter	2
	CVE_MUN	carácter	3
	CVE_LOC	carácter	4
	CVE_AGEB	carácter	5
	NOM_LOC	carácter	110
POLIGONOS_LOCALIDADES_URBANAS_Y_RURALES			
	CVE_ENT	carácter	2
	CVE_MUN	carácter	3
	CVE_LOC	carácter	4
	NOM_LOC	carácter	110
TERRITORIO_INSULAR	CVE_ENT	carácter	2
ILINII ONIO_INGULAR	CVE_EINI	caracter	3
	CVE_MON	carácter	5
	NOMBRE	caracter	110
	INOINDI/E	caracter	110

DOMINIO DE VALORES

CVE_ENT: Es la clave geoestadística de la entidad Federativa que va del 01 que corresponde a

Aguascalientes al 32 Zacatecas.

CVE_MUN: Es la clave geoestadística asignada a los municipios del 001 al último número

municipio que tenga la entidad.

CVE_LOC: Es la clave geoestadística asignada a las localidades urbanas y rurales.

CVE AGEB: Es la clave del Área Geoestadística Básica Rural asignada a nivel municipio.

NOM ENT: Es el nombre de la entidad federativa.

NOM_MUN: Es el nombre del municipio.

NOM LOC: Corresponde al nombre de localidad urbana y rural.

NOMBRE: Es el nombre de la Isla.

Al interior del CD la información se presenta de la siguiente manera:

• Carpeta: "Conjunto de datos", contiene en formato SHAPE:

AREAS_GEOESTADISTICAS_ESTATALES
AREAS_GEOESTADISTICAS_MUNICIPALES
AREAS_GEOESTADISTICAS_BASICAS
INTEGRACION_TERRITORIAL
POLIGONOS_LOCALIDADES_URBANAS_Y_RURALES
TERRITORIO_INSULAR

- Carpeta: "Catálogos", contiene LEEME, SINTESIS, DESCRIPCION, Localidades Urbanas que rebasan su Municipio, Localidades Rurales Amanzanadas que rebasan su Ageb y Localidades isla (Localidades ubicadas en un municipio y que administrativamente pertenecen a otro).
- Carpeta: "Metadatos", contiene METADATOS.

DEFINICIÓN DE MARCO GEOESTADÍSTICO

El sistema único y de carácter nacional diseñado por el INEGI, para referir geográficamente la información estadística de los censos, las encuestas y los registros administrativos. Es la división del país en Áreas Geoestadísticas con tres niveles de desagregación: Estatal (AGEE), Municipal o Delegacional (AGEM) y Básica (AGEB).

PARÁMETROS CARTOGRÁFICOS

Sistema de coordenadas proyectadas: MEXICO_ITRF_2008_LCC

Cónica Conforme de Lambert (CCL)

Dátum: ITRF2008. Elipsoide: GRS80.

Meridiano origen: 102° 00′ 00″ W. Latitud origen: 12° 00′ 00″ N. Primer paralelo estándar: 17° 30′ N. Segundo paralelo estándar: 29° 30′ N.

Falso Este: 2 500 000.

Falso Norte: 0

Para cualquier comentario, duda o aclaración respecto al producto, favor de dirigirse con:

Miguel Alfonso Herrera Canto. Subdirector de Marco Geoestadístico miguel.herrera@inegi.org.mx