

# IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

## "Marco Geoestatal de México"

### IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

#### Autor del Metadato

INEGI

#### Resumen

Representación digital de los límites estatales (con sus respectivos nombres y claves), costeros e islas. Estos límites son el resultado de la unión del material cartográfico de la cartografía geoestadística urbana y rural amanzanada. Cierre del Censo 2020 de cada estado, a escala 1:250000.

#### Propósito

Contar con un producto que proporcione información sobre la división territorial del país de las entidades federaivas que lo conforman, existentes al cierre del Censo 2020.

#### Fecha de publicación

2022-04-19 11:13:00

#### Edición

INEGI

#### Derechos

INEGI

#### Categoría

Limites

### FUENTE DE LA INFORMACIÓN

#### Fuente

INEGI

#### URL

<http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aestatal>

#### Historial de procesamiento

No se provee información

### REFERENCIA ESPACIAL

#### WKT

POLYGON((-118.365114352283 14.5320983697655,-118.365114352283 32.7186535703897,-86.7104052798835 32.7186535703897,-86.7104052798835 14.5320983697655,-118.365114352283 14.5320983697655))

**Codigo de la proyección**

EPSG:4326

**EXTENSIÓN DEL RECURSO**

Oeste	Este	Norte	Sur
-118.3651143523	-86.7104052799	14.5320983698	32.7186535704

**ATRIBUTOS**

Nombre	Descripción
POB2_R	
POB4	
POB5	
POB5_R	
POB6	
POB6_R	
POB7	
POB7_R	
POB13	
POB13_R	
POB20	
POB23_R	
POB24	
POB24_R	
POB25	
POB45_R	
POB46	

POB46_R	
POB47	
POB47_R	
POB48	
POB51_R	
POB52	
POB52_R	
POB48_R	
POB49	
POB49_R	
POB50	
POB50_R	
POB51	
POB93	
POB93_R	
POB91	
POB91_R	
POB92	
POB92_R	
POB103_R	
POB104	
POB104_R	
POB105	
POB105_R	
POB106	
POB106_R	

POB107	
POB107_R	
POB108	
POB100_R	
POB108_R	
POB125_R	
POB126_R	
POB101	
POB101_R	
POB102	
POB102_R	
POB103	
POB26_R	
POB27	
POB27_R	
POB28	
POB28_R	
POB29	
POB68	
POB68_R	
POB69	
POB69_R	
POB74	
POB74_R	
POB111	
POB4_R	

POB12	
POB12_R	
POB14	
POB14_R	
POB15	
POB15_R	
POB17	
POB17_R	
POB18	
POB18_R	
POB19	
POB19_R	
POB20_R	
POB21	
POB21_R	
POB22	
POB22_R	
POB23	
POB25_R	
POB42	
POB42_R	
POB43	
POB43_R	
POB45	
POB53	
CVEGEO	

NOMGEO	
POB1	
POB2	
POB8	
POB8_R	
POB9	
POB9_R	
POB10	
POB10_R	
POB11	
POB11_R	
POB53_R	
POB54	
POB54_R	
POB55	
POB55_R	
POB56	
POB56_R	
POB57	
POB57_R	
POB59	
POB59_R	
POB60	
POB60_R	
POB61	
POB61_R	

POB62	
POB62_R	
POB63	
POB63_R	
POB64	
POB64_R	
POB65	
POB65_R	
POB66	
POB66_R	
POB67	
POB67_R	
POB84	
POB84_R	
POB85	
POB85_R	
POB87	
POB87_R	
POB88	
POB88_R	
POB89	
POB89_R	
POB90	
POB90_R	
POB94	
POB94_R	

POB95	
POB95_R	
POB96	
POB96_R	
POB97	
POB97_R	
POB98	
POB98_R	
POB100	
POB127_R	
POB128_R	
POB129_R	
POB130_R	
POB131_R	
POB132_R	
POB133_R	
POB134_R	
POB3	
POB3_R	
POB16	
POB16_R	
POB26	
POB29_R	
POB30	
POB30_R	
POB31	



POB31_R	
POB32	
POB32_R	
POB33	
POB33_R	
POB34	
POB34_R	
POB35	
POB35_R	
POB36	
POB36_R	
POB37	
POB37_R	
POB38	
POB38_R	
POB39	
POB39_R	
POB40	
POB40_R	
POB41	
POB41_R	
POB44	
POB44_R	
POB58	
POB58_R	
POB70	

POB70_R	
POB71	
POB71_R	
POB72	
POB72_R	
POB73	
POB73_R	
POB75	
POB75_R	
POB76	
POB76_R	
POB77	
POB77_R	
POB78	
POB78_R	
POB79	
POB79_R	
POB80	
POB80_R	
POB81	
POB81_R	
POB82	
POB82_R	
POB83	
POB83_R	
POB86	

POB86_R	
POB99	
POB99_R	
POB109	
POB109_R	
POB110	
POB110_R	
POB111_R	
POB112	
POB112_R	
POB113	
POB113_R	
POB114	
POB114_R	
POB115	
POB115_R	
POB116	
POB116_R	
POB117	
POB117_R	
POB118	
POB118_R	
POB119	
POB119_R	
POB120	
POB120_R	

POB121	
POB121_R	
POB122	
POB122_R	
POB123	
POB123_R	
POB124	
POB124_R	
OID	