

Nombre del archivo
mge_educacion_basica_primaria_inee_1617

Nombre de la capa
Escuelas de educación primaria

Forma de representación de los datos
Documento; Mapa; Tabla en formato digital

Datos de Geometría
Punto

Escala de datos
Datos estadísticos sin escala geográfica

Descripción de la base de datos
La capa presenta la distribución territorial de los centros de trabajo de educación primaria; a nivel de punto con base en las coordenadas geográficas. Ofrece información referente a la Clave del Centro de Trabajo (CCT); el turno; tipo de servicio; tipo de sostenimiento; matrícula y docentes del Ciclo 2016-2017

Propósito
El propósito del conjunto de datos es conocer la ubicación puntual de los Centros de Trabajo de educación primaria; así mismo; conocer las principales características de las escuelas para poder asociarlas con información de contexto; como la marginación; el rezago social; la pobreza; el aislamiento territorial y los resultados de las evaluaciones con fines de análisis y planeación.

Linaje
Con base en la información del Marco General de Escuelas del Ciclo 2016-2017; se realizó un proceso de estandarización y georreferenciación de los datos. Las referencias geográficas se basan en el Marco Geoestadístico Nacional (MGN) del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) de agosto de 2014. El tipo de municipio indígena es con base en la clasificación de la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas (CDI) del 2010. La condición de ubicación geográfica es con base en la clasificación del Consejo Nacional de Población (CONAPO) del 2017. Actualización v21: se incluyen campos de correspondencia con el Marco Geoestadístico Municipal del INEGI de 2018.

Palabras clave
CCT; Primaria; Turno; Tipo de sostenimiento; Matrícula; Docentes

Fecha de última modificación
2018/03/22

Fuente de la base de datos
Dirección General de Integración y Análisis de Información; Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación - INEE.

Publicador
Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación - INEE. http://www.inee.edu.mx/

Punto de contacto	Dirección General del Sistema Integral de Resultados de las Evaluaciones; INEE.
Responsable de la base de datos	Dirección de Administración del Sistema.
Puesto del contacto:	
E-mail:	sire@inee.edu.mx
Teléfono:	01 800 180 52 52

Diccionario de Variables				
--------------------------	--	--	--	--

id	Variable	Descripción	Visible	Notas
1	cvegeoedo	Clave del estado	Si	
2	nom_edo	Nombre del estado	Si	
3	cve_mun	Clave del municipio	Si	
4	nom_mun	Nombre del municipio	Si	
5	cvegeomun	Llave estado/municipio	Si	
6	cve_loc	Clave de la localidad	Si	
7	nom_loc	Nombre de la localidad	Si	
8	cvegeoloc	Llave estado/municipio/localidad	Si	
9	cvegeoageb	Llave estado/municipio/localidad/AGEB	Si	
10	cct	Clave del centro de trabajo	Si	
11	cct_t	Clave del centro de trabajo/turno	Si	
12	turno	Turno	Si	
13	nom_cct	Nombre del centro de trabajo	Si	
14	tipo_sost	Tipo de sostenimiento	Si	
15	mod_esc	Modalidad escolar	Si	
16	matricula	Matrícula total	Si	
17	docentes	Docentes totales	Si	
18	centadm	Estado que administra el CT	Si	
19	pobloc10	Población por localidad 2010	Si	
20	ambito	Ámbito	Si	
21	imu_10	Índice de marginación por AGEB 2010	Si	
22	gmu_10	Grado de marginación por AGEB 2010	Si	
23	iml_10	Índice de marginación por localidad 2010	Si	
24	gml_10	Grado de marginación por localidad 2010	Si	
25	imm_15	Índice de marginación por municipio 2015	Si	
26	gmm_15	Grado de marginación por municipio 2015	Si	

27	ngmur_10	Grado de marginación urbano/rural 2010	Si	
28	tam_loc	Tamaño de la localidad	Si	
29	tam_esc	Tamaño de la escuela por matrícula	Si	
30	esc_multi	Escuela multigrado	Si	
31	tipom_cdi	Tipo de municipio indígena	Si	
32	ntipom_cdi	Nombre del tipo de municipio indígena	Si	
33	cu_aisla	Condición de ubicación geográfica	Si	
34	simbolo	Modalidad escolar y tipo de sostenimiento	Si	
35	lon_dec	Longitud	Si	
36	lat_dec	Latitud	Si	
37	MGM18CVGEO	correspondencia municipal por clave correspondiente al marco geoestadístico municipal 2018	Si	
38	MGM18NOMGEO	correspondencia municipal por nombre correspondiente al marco geoestadístico municipal 2018	Si	