





COMITÉ ESTATAL DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA

AGOSTO 2018 f 💟





Agricultura 2017

El Sistema de Información Agroalimentario y Pesquero (SIAP) actualizó la estadística anual de Agricultura para los 62 cultivos genéricos que registra en el país. Con estas cifras se actualiza el cuaderno estatal Chiapas. Información Agrícola 2017 al que se puede accesar desde el Boletín Estatal de Información Económica de Chiapas (BECH).

El SIAP estima que en el año 2017 en Chiapas se tiene una superficie sembrada de 1'396,698 hectáreas de las cuales se cosechó 97%. Del documento se desprende que Chiapas ocupó el duodécimo lugar a nivel nacional en el valor de la producción agrícola con una participación nacional de 3.0 %, lo que en términos monetarios significó 17,695.6 millones de pesos.

Por el valor de la producción, Chiapas ocupó en 2017 el primer lugar nacional en el cultivo del café y el segundo en la producción de plátano, de mango, de palma africana y cacao. Estos cultivos equivalen al 33% del valor de la producción agrícola.

El maíz en 2017 aportó el 27% del valor de la producción agrícola del estado y la caña de azucar el 11%, en tanto que las tierras dedicadas a pastos y praderas aportan el 8% del valor agrícola.

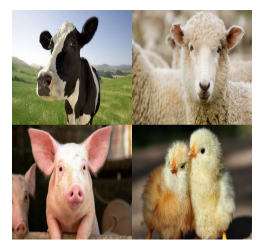


Consultar información

Ganaderia 2017

Con información del Sistema de Información Agroalimentario y Pesquero (SIAP) en el marco del CEIEG Chiapas se actualizó el cuaderno estatal Chiapas. Información Ganadera 2017 al que se puede accesar desde el Boletín Estatal de Información Económica de Chiapas (BECH). Con la información del SIAP Chiapas aparece en el décimo lugar a nivel nacional por la producción de ganado y aves en pie, aportando 4.2% del valor de la producción ganadera del país.

Entre 2010 y 2017 el valor de la producción de ganado y aves en pie en Chiapas se ha incrementado en 58.2% y en el último año lo hizo en 3% para alcanzar 11,104.925 millones de pesos. De este valor, el 44% corresponde al ganado bovino y el 46% a las aves.



En Chiapas, de 2007 a 2017 el volumen de la producción de ganado y aves en pie creció 75,304 toneladas, equivalente al 19.8%. El mayor crecimiento se registró particularmente en el volumen de producción de aves (41%) y del ganado ovino (32%). De 2007 à 2017 el valor de la producción de carne en canal en la entidad aumentó 5.564 millones 840 mil pesos, equivalente al 86.2%. Las especies que mayor crecimiento registraron de carne en canal fueron: ovinos, porcinos y aves.

Consultar información

Indicadores Estadísticos

El INEGI administra el sitio de indicadores para los Objetivos del Desarrollo Sostenible y con la apertura de la pestaña de Indicadores del apartado de Información Estadística en el sitio del CEIEG Chiapas se colocó una liga que muestra los indicadores que en materia de ODS estan siendo publicados por la Presidencia de la República.

Asimismo se agregó el vínculo que lleva dentro



del sitio del INEGI a los Indicadores de Bienestar por Entidad Federativa, en especifico a la sección correspondiente el estado de Chiapas. Este sitio que muestra cifras actuales e históricas y gráficas para 35 indicadores aborda los indicadores en las 12 dimensiones que propone la OCDE en el marco de la iniciativa: Índice para una vida mejor, midiendo el bienestar y el progreso.

> Indicadores de bienestar por entidad federativa

Ademas, en esta pestaña se pueden consultar los apartados de otros indicadores como son: Indicadores Estadísticos Alineados al PED, Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio, e Indicadores de asentamientos urbanos por región

El obietivo de este apartado es facilitar al usuario el acceso a sitios que especificamente contienen indicadores estadísticos para el estado y sus municipios, y colocar los indicadores que se construyen en el estado en el marco del CEIEG

Consultar información







COMITÉ ESTATAL DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA





Información Geográfica

Atlas de los Pueblos Indígenas de México

México es un país con una enorme riqueza étnica, registrando alrededor de 68 comunidades indígenas, con una lengua específica, costumbres y cosmovisión que las hacen distintas. Es por ello que la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas (CDI), desarrolló el Atlas de los Pueblos Indígenas, un proyecto que presenta información que ha sido recopilada por más de 70 años.

De acuerdo con la CDI, el Atlas de los Pueblos Indígenas de México se puede consultar desde cualquier dispositivo móvil o computadora, más de 10 mil elementos, entre fotografías, mapas, documentos, gráficas, audios y tablas, procesados

en diferentes formatos para agilizar su acceso.

Con este proyecto, se busca difundir la identidad de los pueblos y la cultura y tradiciones de éstas comunidades. Asimismo, se espera que instituciones y organizaciones se interesen en los temas para aumentar la información que ofrecen y que la cultura indígena sea cada vez más conocida. convirtiéndolo en una herramienta que contribuye a la conservación, el reconocimiento y la difusión del patrimonio cultural de México.

A esta plataforma de información que sin duda será la herramienta que contribuya también a la conservación, el reconocimiento y la difusión

del patrimonio cultural de México se puede tener acceso desde el sitio web del CEIEG desde la sección de Información publicada por otras organizaciones en el apartado Población.



Consultar información

Se actualiza e incrementa el acervo disponible en Geoweb 3.0

Como parte del proceso constante de actualización y publicación de capas de información geo-referenciada en la plataforma Geoweb Chiapas 3.0, ahora esta disponible la actualización de la infraestructura educativa y la ubicación de los sitios México Conectado (acceso público a internet).

México Conectado es un proyecto del Gobierno de la República que contribuye a garantizar el derecho constitucional de acceso al servicio de Internet de banda ancha, establecido en el Artículo 6o. de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos. Para lograr este objetivo, *México Conectado* despliega redes de telecomunicaciones que proveen conectividad en los sitios y espacios públicos tales como escuelas, centros de salud, bibliotecas, centros comunitarios o parques de los tres ámbitos de

gobierno. Ahora se puede consultar en Geoweb Chiapas 3.0 la ubicación de éstos sitios en el territorio estatal.





La Secretaría de Educación Pública pone a disposición de la ciudadanía el Catálogo de Centros de Trabajo, que contiene los centros escolares de Educación Básica, Media Superior, Superior, Especial, Inicial y Formación para el Trabajo con características relativas a su situación geográfica y administrativa.

Para ésta actualización en Geoweb 3.0, se han asociado datos correspondientes al inicio del curso escolar 2017-2018, con lo que además podrá consultar información de alumnos inscritos y docentes en cada plantel.

Consultar información

Atlas de Riesgos de Tuxtla Gutlérrez, actualización 2015

El H. Avuntamiento de Tuxtla Gutiérrez puso a disposición de la ciudadanía la actualización 2015 del Atlas de Peligro y/o Riesgos de Tuxtla Gutiérrez, documento en el que se identifican las amenazas y espacios vulnerables ante escenarios de riesgo, así como los segmentos de la población, comunidades y viviendas expuestas ante fenómenos perturbadores de origen natural y químico- tecnológicos.

A través de este Atlas, el Ayuntamiento capitalino y las dependencias de todos los

órdenes de gobierno podrán trabajar en equipo en la toma de decisiones de la obra pública, sobre el uso del suelo y programas preventivos en beneficio de la ciudad orientados al desarrollo con sostenibilidad.

Cabe señalar que ésta importante herramienta fue publicada en el Periódico Oficial del Estado, en cumplimiento a la Lev de Protección Civil del Estado de Chiapas, con lo que más allá de ser un documento de consulta, es ahora un documento normativo para la planeación del

desarrollo urbano y el ordenamiento territorial del municipio.

Consultar información

Boletín Informativo del



Responsable de la publicación y realización: Secretaría de Hacienda Subsecretaría de Planeación Dirección de Información Geográfica y Estadística.





