



INFORME DE GOBIERNO

**MANUEL  
VELASCO**

GOBERNADOR

Contexto estatal



### 2.3.6. EDUCACIÓN SUPERIOR

La educación superior constituye un poderoso instrumento contra la desigualdad social y la pobreza; sin embargo, es prioritario ampliar la cobertura mediante la creación de sedes universitarias y oferta educativa, para que cada vez más jóvenes reciban una formación universitaria pertinente y de calidad, que les permita ser partícipes en un mundo cambiante y exigente.

Es de destacar que en el ciclo escolar 2015-2016 atendimos a 120,819 alumnos, que representa 22.68% de la población de 18 a 22 años, en 293 sedes universitarias, 41 instituciones públicas y 140 particulares, distribuidas en 47 municipios de las 15 regiones socioeconómicas.

A fin de ampliar las oportunidades educativas para que más jóvenes estudien una licenciatura, durante el ciclo escolar 2015-2016 creamos tres sedes universitarias en los municipios de Tuxtla Gutiérrez, Venustiano Carranza y Comitán; asimismo, diversificamos la oferta educativa con la implementación del nuevo programa: Derecho con formación en impartición

de justicia, que a cuatro años suman 12 nuevas carreras universitarias, además de consolidarse los programas educativos creados e implementados en años anteriores, a fin de formar profesionales que respondan a las necesidades que demanda el sector productivo.

Otorgamos apoyos a alumnos de nivel superior con mejores promedios para que puedan titularse, en cumplimiento al compromiso contraído al inicio de la administración; por ello, exoneramos del pago de titulación a 680 alumnos de instituciones de educación superior, con una inversión de un millón 305 mil 760 pesos.

A través del **Programa de Becas Nacionales para la Educación Superior (Manutención)**, contribuimos con el gobierno federal, a elevar la cobertura, inclusión y equidad educativa para la construcción de una sociedad más justa y equitativa, por lo que otorgamos 7,657 becas escolares a igual número de alumnos que cursan sus estudios universitarios en



condiciones adversas debido a la falta de recursos económicos, de los cuales 4,212 son mujeres y 3,445 hombres, con una inversión de 80 millones de pesos.

Muestra de que la educación superior que se imparte en la entidad puede competir a nivel internacional, estudiantes de la Universidad Politécnica de Chiapas obtuvieron el primer lugar en el Eco-Reto de la XI Edición de la Competencia de Talento e Innovación de las Américas (TIC Américas), en la categoría Agricultura Sostenible, en Santo Domingo, República Dominicana, con la participación de 1,675 equipos provenientes de 34 países.

Asimismo, estudiantes del Instituto Tecnológico de Cintalapa consiguieron el primer lugar con el proyecto *Centro regional*

*de cultivo in vitro para la producción agroindustrial de especies vegetales*, en el concurso *Odebrecht para el Desarrollo Sostenible México 2015*, donde participaron 420 instituciones de educación superior de 11 países.

De igual forma, una estudiante de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas obtuvo el primer lugar con el proyecto *Materiales y sistemas energéticos renovables* en la sexta edición del concurso *Eco\_Lógicas*, en la categoría Energías Renovables, organizado por el Instituto para el Desarrollo de Energías Renovables en Latinoamérica (Ideal) y la Organización Latinoamericana de Energía (Olade), que reunió trabajos de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Guatemala, México, Paraguay, Perú y Uruguay.