

## Ampliará BUAP cobertura del nivel medio superior

El Ciudadano · 14 de enero de 2025

*La máxima casa de estudios de Puebla planea crear dos nuevos bachilleratos tecnológicos: uno en CU2, y otro en La Resurrección*



En los últimos siete años, la BUAP realizó un esfuerzo importante para ampliar la cobertura del nivel medio superior en la capital y el interior del estado. En el ciclo **2017-2018** atendió una matrícula de **17 mil 120 alumnos** y para **2023-2024** creció en **38 por ciento**, con una población de **23 mil 736** estudiantes.

**También puedes leer: [Alumnas BUAP desarrollan alternativa natural para combatir hongos y bacterias](#)**

Una de las políticas del gobierno federal es fortalecer la **formación tecnológica en educación media superior**. Con esta orientación, esta casa de estudios planea crear **dos nuevos bachilleratos tecnológicos**: uno en **CU2 (San Pedro Zacachimalpa)**, y otro en **La Resurrección**, juntas auxiliares del municipio de Puebla, enfocados en la capacitación de habilidades técnicas en **mantenimiento industrial, logística, metalmecánica e ingenierías**, informó el vicerrector de Docencia, José Jaime Vázquez López.

La nueva oferta educativa se abrirá en el **proceso de admisión 2025** y brindará a **800 jóvenes en dos planteles** la oportunidad de cursar el nivel medio superior y obtener una **cédula a nivel técnico**, que les permitirá acceder a un **trabajo o continuar una licenciatura**.

“Buscamos una mayor cobertura del nivel medio superior con orientación tecnológica, principalmente. Con ello ofrecemos al estudiante opciones en el dominio de competencias laborales, en caso de optar por un empleo o de no continuar sus estudios. Así tendrá mayores oportunidades laborales y salariales”, consideró.

### **Mejorar la situación escolar**

En México, la mayoría de los jóvenes sólo concluye su educación básica y media superior, y **una mínima parte ingresa al nivel superior**, lo que repercute en bajos salarios en caso de emplearse.

El vicerrector de Docencia de la BUAP dio a conocer que de cada 100 alumnos que ingresan a primaria en Puebla, **82 egresan de secundaria**; mientras que de cada 100 que entran al nivel medio superior **55 concluyen** y de éstos **39 acceden al nivel superior y 16 no**. Estos últimos son el objetivo estratégico de los **bachilleratos tecnológicos**.

La población de **entre 15 y 17 años** de edad en Puebla es de **367 mil 195 personas**. De este total se estima que **55 mil jóvenes no continúan** su formación universitaria, quienes se subemplearán por **carecer de habilidades laborales**; ellos son el objetivo estratégico de los **bachilleratos tecnológicos**.

“Nuestra meta como institución es proporcionar habilidades a los jóvenes para que tengan mejores opciones de trabajo y remuneración. Es decir, coadyuvar en la conclusión positiva y favorable de sus estudios en los niveles medio superior y superior”, puntualizó.

### **Impulso al desarrollo regional**

La BUAP tiene **siete unidades académicas** del nivel medio superior en la ciudad de Puebla y **dos en el interior del estado**, así como **23 extensiones o sedes** en los cinco complejos regionales (Centro, Mixteca, Nororiental, Norte y Sur). Las modalidades son bachilleratos generales, tecnológicos e internacional, y preparatoria a distancia.

El **Bachillerato Tecnológico** surgió en la institución en **2017** como una respuesta estratégica a los desafíos económicos y productivos del estado y la región. Esta iniciativa se alineó con la **expansión del sector automotriz**, en este caso con la llegada de **Audi**.

Así, el primero se estableció en **San José Chiapa**, adscrito al Complejo Regional Centro, para formar estudiantes en las áreas de procesos y gestión **industrial, automatización, autotrónica y sistemas de tecnologías** de información industrial. En esta sede, más de la mitad de los jóvenes continúa con una carrera tecnológica.

Posteriormente, en **2022** se aprobó el **Bachillerato Tecnológico Agropecuario**, en el municipio de **Ixtepec**, adscrito al Complejo Regional Nororiental, con áreas terminales en producción **agrícola y animal, agroindustrial, fruticultura, agricultura y recursos naturales** renovables, así como **agroecología**.

Tras informar que la matrícula de ambos planteles es de **663 alumnos**, el doctor Jaime Vázquez consideró que este programa atiende las necesidades de la sociedad y de los sectores productivos, además de mejorar

la distribución de la **oferta educativa en Puebla**. Su plan de estudios se divide en currículum fundamental (recursos sociocognitivos y áreas de acceso al conocimiento), laboral (competencias laborales) y ampliado (recursos socioemocionales).

De acuerdo con el funcionario universitario, sólo **4.6 por ciento** de las modalidades del nivel medio superior en Puebla **tiene un enfoque tecnológico**. De aquí “la necesidad de fortalecer este tipo de bachillerato, ampliar su cobertura y dar un mayor énfasis a la tecnología”.

Aseguró que ofrecer este plan de estudios implica diversos retos para la institución: tener una **planta académica calificada** en las áreas tecnológicas, vincularse con el tejido **productivo local y regional** para disponer de espacios formativos para los jóvenes, generar esquemas de **acompañamiento académico**, brindar **apoyo socioemocional**, establecer **laboratorios de aprendizaje** especializados que recreen los procesos productivos, así como crear un puente con las instituciones de educación superior de la zona para que **el egresado continúe su formación**.

En el caso de zonas con **alta marginación social**, como es el caso de **Ixtepec**, se exentó de pagos de **servicios escolares a los jóvenes**. “Queremos que los alumnos concluyan sus estudios y se inserten en los mercados de trabajo. Por ello, les brindamos becas o gratuidad en sus estudios, dependiendo del origen de sus localidades”, finalizó.

*Foto: BUAP*

**Recuerda suscribirte a nuestro boletín**

➡ <https://bit.ly/3tgVlSo>

💬 <https://t.me/ciudadanomx>

📰 [elciudadano.com](http://elciudadano.com)



---

Fuente: El Ciudadano