

# Sexenio

## Destaca Esparza logros de la BUAP en su Primer Informe 2017-2021

Innovación implica apostar por el futuro de nuestro país y de nuestros jóvenes: rector Alfonso Esparza.

Innovar es apostar por el futuro de nuestro país; por la formación de los jóvenes. Apostar por la vida de los mexicanos dentro de 20 años, y la **BUAP**, con sus fortalezas y creatividad, tiene un papel central en este proceso, enfatizó el Rector **Alfonso Esparza Ortiz**, en su **Primer Informe de Labores, de la gestión 2017-2021**, en el que se destacaron resultados alcanzados por la comunidad universitaria, con un denominador común: la innovación.

*“Innovar no solo es crear el tren más veloz o el último teléfono celular, no solo es llegar a las estrellas. Es acercar las oportunidades a todos los seres humanos”, sostuvo en dicha sesión solemne.*

Ante el Consejo Universitario, la comunidad académica y estudiantil, autoridades, funcionarios y representantes de los tres niveles de gobierno y los poderes ejecutivo, judicial y legislativo, así como miembros de los sectores civil y privado, el Rector **Alfonso Esparza Ortiz** informó los resultados más significativos en cuatro ejes fundamentales: docencia, investigación, vinculación, cultura y deporte, y gestión y responsabilidad social.

Al señalar que los países con mayor índice de desarrollo humano y crecimiento económico son los más innovadores, instó a los presentes a hacer de la **BUAP**, la Universidad del futuro, una institución vinculada a la investigación “que trasciende las publicaciones y dé respuestas concretas a los retos que la sociedad plantea”.

En un mundo en el que las oportunidades de trabajo cada día son más difusas, continuó el Rector de la **BUAP**, se deben brindar herramientas para que los jóvenes construyan su propio camino. La solución reside en el emprendimiento y la capacidad de cada joven para definir su futuro.

*“Los invito a creer en ustedes mismos y no escuchar a quienes les dicen que no pueden. Busquen su propio camino, porque la próxima generación de empresarios e investigadores está aquí sentada, la respuesta al futuro del país está aquí”.*

Durante su mensaje, **Esparza Ortiz** refirió al problema de la inseguridad que vive México. Manifestó su preocupación.

*“Cualquier cosa que afecte a los estudiantes, es mi problema. Sea dentro o fuera de la Universidad es nuestro problema”.*

*El Rector finalizó su intervención con un exhorto: “Tenemos la responsabilidad de hacer algo por la sociedad, por el progreso, por nosotros mismos. Es el momento de luchar por lo que cada uno de nosotros queremos, por lo que necesitamos. Si cada uno de nosotros hacemos lo que nos corresponde, un mejor futuro nos espera”.*

## La **BUAP** en cifras

Previo a este mensaje, a través de un video se presentaron logros y resultados de la gestión 2017-2021. La oferta educativa, sólida y acorde con las necesidades de la población, la integran cuatro programas de bachillerato, 88 licenciaturas y 86 posgrados. La ampliación de la oferta e infraestructura educativa en los últimos cinco años permitió el crecimiento de la matrícula a 100 mil 569 estudiantes.

En calidad académica, la Universidad mantiene el 100 por ciento de sus programas de licenciatura acreditados. La **BUAP** es innovación, por ello se incorporó la materia de emprendimiento desde el primer año de bachillerato hasta el último semestre de licenciatura, con la finalidad de desarrollar en el estudiante competencias blandas y cognitivas.

En apoyo a los estudiantes, también se estableció la Titulación por Memoria de Experiencia y se otorgaron 12 mil 474 becas. Al personal docente se benefició con 918 plazas de nueva creación y mil 139 promociones. Del total de los académicos, 96 por ciento cuenta con perfil deseable PRODEP y hay 214 cuerpos académicos.

Ante la comunidad universitaria, reunida en el auditorio del CCU, se notificó que los resultados de las acciones realizadas para mejorar las funciones administrativas de la Institución se reflejan en las auditorías a cargo de calificadoras internacionales, como Moody's, Fitch Ratings y Standard and Poor's. De igual manera, la **BUAP** fue la primera institución a nivel mundial en lograr la migración de la Norma ISO 9001:2008 y su personal académico y administrativo ha obtenido 604 certificaciones CONOCER.

Por otra parte, más del 50 por ciento de la infraestructura que tiene la Universidad se construyó en esta gestión, más de 308 mil 959 metros cuadrados construidos y 284 mil 90 metros cuadrados intervenidos. Entre los edificios más representativos están 22 multiaulas, seis multilaboratorios, Arena **BUAP**, Centro de Convenciones en Ciudad Universitaria, la nueva sede de la Facultad de Psicología y de la Preparatoria Lázaro Cárdenas del Río, Centro Universitario de Servicios, así como el Laboratorio de Administración Turística en el Complejo Regional Mixteca, con sede en Atlixco, y aulas y laboratorios en el Complejo Regional Centro, para la preparatoria de Acajete.

En el rubro de desarrollo sustentable, la puesta en marcha de cinco plantas de tratamiento de agua, la recolección de 3 mil 860 kilogramos de residuos plásticos, el reciclaje de basura electrónica, la producción de 40 toneladas de abono orgánico y la disminución de 19 mil 997.4 toneladas de CO2 en la atmósfera. También se instalaron 66 mil 323 luminarias led en Ciudad Universitaria y sembraron 10 mil 500 árboles en el Ecocampus Valsequillo.

En cuestión de salud, la Máxima Casa de Estudios en Puebla es la primera universidad en el país en adherirse al Acuerdo Nacional de Intercambio de Prestación de Servicios de Salud. Con ello se garantiza la certificación de los servicios médicos del Hospital Universitario de Puebla, así como la acreditación del nosocomio.

En materia de investigación, en el Primer Informe de Labores del Rector **Alfonso Esparza Ortiz**, correspondiente a la gestión 2017-2021, se destacó la consolidación del Ecocampus Universitario Valsequillo, que entre otras innovaciones consta del primer panel solar en Latinoamérica: 90 módulos fotovoltaicos con un total de 29.7 instalados, seguidor solar autodireccional y tecnologías amigables.

Con un total de 664 académicos en el Sistema Nacional de Investigadores, la **BUAP** está entre las universidades con más científicos en este sistema en el país. Son 66 planes de estudio en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad, con una matrícula de 3 mil 336 estudiantes. En el Padrón de Investigadores de la Institución son 910 los académicos registrados, 48 más que en 2017. Asimismo, la Máxima Casa de Estudios de Puebla es la pública estatal con el índice de citación más alto del país: 92 mil 502 citas, sin autocitas, en SCOPUS.

De 2013 a 2018 se registraron 136 solicitudes de patentes, 93 acciones de incubación para empresas de base tecnológica y una población de 4 mil 730 estudiantes y profesores en programas de innovación.

El LNS, con 84 proyectos de investigación en supercómputo, obtuvo la re-certificación ICREA Nivel III para Supercómputo, así como el Premio Fujitsu Supercómputo y manejo de big data.

El impulso a grupos de investigación con competencias para trabajar bajo la medición del Marco Europeo de Investigación, para el desarrollo y transferencia de tecnología en la atención de grandes problemáticas globales, es hoy una meta.