

BOLETÍN No. 384 ->>

Al considerar el crecimiento de la UAA, para el 2018 se tendrán aproximadamente 50 programas en el PNPC: Ponce Ramírez.

La meta es llegar al 1% del PIB para investigación, posgrado y ciencia.

El Director de Posgrado y Becas de CONACYT, Luis Ponce Ramírez, manifestó que la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha tenido un crecimiento sólido y constante respecto a su infraestructura, programas de estudio, investigación y posgrados, los cuales, la mayoría se encuentran aprobados bajo el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.

En este sentido, Ponce Ramírez añadió que la UAA ha incrementado exponencialmente su oferta educativa en posgrados acreditados ante el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, contando actualmente con 18, por lo cual, respecto al crecimiento que está teniendo la Máxima Casa de Estudios del estado, en 2018, se proyecta que serán alrededor de 50 programas de estudio que formen parte del Programa Nacional de Posgrados de Calidad.

Asimismo, Luis Ponce Ramírez, destacó que el CONACYT ha abierto nuevas opciones de posgrado orientadas a la industria, esto con el objetivo de preparar profesionales competitivos de alto nivel, orientados a laborar en empresas de manufactura, servicios y el sector productivo en general.

En este sentido, Ponce Ramírez detalló que el Gobierno Federal invierte el .45% del PIB en investigación y ciencia, y que la meta es llegar al 1% en un corto plazo, para ello, se necesita multiplicar los centros de investigación, las plazas dentro de las universidades, pero sobretodo trabajar en la pertinencia de la formación, es decir, que la investigación tenga un impacto real en la sociedad, tal como los investigadores tengan un papel más activo en la economía de México.

Finalmente, el Director de Posgrado y Becas de CONACYT, añadió que es responsabilidad compartida del estado, las Instituciones de Educación Superior y los organismos educativos hacer atractiva la carrera de investigación para los jóvenes, ya que esto creará las condiciones para que la ciencia, los estudios y la educación se fortalezca en el país y el mundo.

