



MARIO ANDRADE CERVANTES

Hidrocalído 22/noviembre/2013 Nuestro compromiso con la educación integral nos convoca a generar un acercamiento entre el conocimiento científico y los estudiantes, tanto alumnos de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, como de otras instituciones educativas en todos los niveles escolares. Con ello pretendemos gestar la chispa que desarrolle su inquietud, ingenio y espíritu crítico, pero sobre todo, deseamos que un pensamiento abstracto, lógico y humanista, conduzca su razonamiento y su actuar en beneficio de la sociedad. La creatividad es otro de los procesos importantes que interviene en la generación de ideas que pueden derivar en la creación de nuevos procedimientos, protocolos científicos o productos tecnológicos. Sin lugar a dudas, el desarrollo científico y tecnológico puede incidir con notable eficacia en el desarrollo del país; si somos capaces de consolidar una sociedad que genera y aplica el conocimiento, en el contexto de un puntual cumplimiento de los objetivos de un proyecto nacional solidario e incluyente. La comunidad del conocimiento no se concreta de forma aislada. Una sociedad que aspira a soportar su desarrollo con el empleo sistemático y efectivo de la ciencia, la tecnología y la creatividad, necesariamente debe convocar a sus académicos e investigadores a ir más allá de un espacio físico, para ir al encuentro de la sociedad y la búsqueda conjunta de respuestas puntuales a los retos económicos, ambientales y sociales que enfrentamos. Nadie pondría en duda que la inversión en ciencia y tecnología en áreas fundamentales para el proyecto nacional, constituyen un importantísimo estímulo para el desarrollo, lo cual está asociado al mejoramiento de la calidad de vida de las personas y al incremento en el ingreso per cápita, tanto en las comunidades rurales como en las urbanas. Nuestro país requiere de mayores niveles de innovación y creatividad para multiplicar los esfuerzos en esta materia, en conjunto con un acercamiento más estrecho con los sectores productivo, académico y gubernamental, a través de mecanismos y estímulos accesibles y transparentes, que estén orientados a resolver problemáticas muy concretas de los distintos sectores y en las distintas regiones del país, tanto en el campo como en la ciudad. En la UAA, con visión de largo plazo, estamos trabajando intensamente en el impulso a la investigación, la competitividad, la innovación tecnológica y el desarrollo de una economía basada en el conocimiento, para beneficio del estado y el país. Sabemos que esta tarea es fundamental para no detener nuestro camino hacia un mejor porvenir con mejores y mayores oportunidades. Es fundamental promover el desarrollo académico en investigación, y que esa acción, a su vez, impulse la consolidación de sectores productivos de base tecnológica, orientados a la economía del conocimiento, la innovación y el desarrollo sustentable. Por ello, es deseable que sean cada vez más los profesionistas que se conviertan en investigadores que desarrollen conocimiento científico, tecnológico y humanista de vanguardia, que generen empresas de tecnología aplicada y centros de investigación, y que eleven nuestra calidad de vida mediante la innovación científica, tecnológica y social. En 1985, el doctor Adolfo Martínez Palomo, en su discurso de ingreso al Colegio Nacional, daba cuenta de la necesidad de incrementar la inversión en ciencia y desarrollo, al igual que hacer más justa la distribución de los apoyos económicos destinados a la investigación; pero sobre todo, señalaba lo siguiente: *“se precisa, es obvio, formar científicos, pero aquí los números no significan mucho; serán la aptitud profesional y la actitud social de las nuevas generaciones las que cuenten”*. En ese sentido, las universidades estamos llamadas a impulsar el desarrollo de las aptitudes y actitudes que hagan crecer nuestra nómina de investigadores. Por ello, en la UAA impulsamos con total decisión y responsabilidad la divulgación científica. Además, año con año, incrementamos el número de investigadores que participan en la generación de conocimiento para propiciar el desarrollo económico y social. Es nuestra responsabilidad participar en la consolidación de la sociedad del conocimiento en Aguascalientes. Y para este fin, precisamos motivar a más estudiantes a convertirse en investigadores de calidad, que producen conocimiento que desarrolla la sociedad, y que trasciende en su aplicación y beneficio. Nuestro compromiso tiene que ir más allá, porque el conocimiento debe estar al alcance de las personas, porque es un bien de la humanidad.