



MARIO ANDRADE CERVANTES

Hidrocálido 12/abril/2013 En la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA) estamos muy contentos porque este día, en el marco de las acciones conmemorativas al 40 aniversario de nuestra Casa de Estudios, estaremos inaugurando nueva infraestructura y equipamiento de vanguardia con la más avanzada tecnología al servicio de la educación. De igual manera, estaremos dando inicio a los trabajos de nuevas obras de infraestructura académica y fortalecimiento de las vialidades de Ciudad Universitaria (CU). A los universitarios, nos dará mucho gusto recibir a un indiscutible impulsor del desarrollo de nuestra Institución, el ingeniero Carlos Lozano de la Torre, quien nos acompañará en recorrido de inauguración, inicio de trabajos y colocación de primeras piedras. Pondremos en marcha 250 unidades del proyecto Aulas en Red, que forma parte la Plataforma Integral de Tecnologías para la Educación, el sistema integrador que nos permite dar continuidad a la estrategia de impulso al uso progresivo de las nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación, como herramientas de apoyo a la enseñanza y el aprendizaje. Este importante programa conecta al mundo a los universitarios desde su salón de clase, a través de una pantalla LED con computadora integrada, que cuenta con acceso a internet y total conectividad inalámbrica. También, se fortalece la infraestructura deportiva de la UAA, con el Gimnasio Universitario, ubicado en la Unidad Deportiva "Profesor Enrique Olivares Santana". Este nuevo edificio, equipado con modernos aparatos, se convierte en un espacio para la activación física que prestará un gran servicio a la comunidad universitaria, dada su capacidad para recibir diariamente a cerca de seiscientas personas que deseen ejercitarse. Llevaremos a cabo, además, la inauguración del foro al aire libre "La Mezquitera", el cual cuenta con una velaria y equipo de ambientación, tanto para la realización de eventos, como para el disfrute continuo de música en este bello ambiente natural. Cabe señalar que este importante el proyecto de infraestructura, lo concluye esta administración universitaria, después de algunos años de haber iniciado. De igual forma, iniciará este día la construcción de un puente de conexión al interior y el fortalecimiento de la vialidad sur de CU. La UAA está inmersa en una dinámica muy importante de cambios, los cuales están transformando a nuestra Casa de Estudios para adaptarse a los grandes retos que nos corresponde atender. Por ello, daremos inicio a la obra de la Sala de Juicios Orales, en la cual los estudiantes de Derecho se mantendrán actualizados y pondrán en práctica sus conocimientos en materia de litigación oral, para así atender los nuevos retos que enfrentan los impartidores de justicia, tras la implementación de la reforma en materia de oralidad. En nuestra Casa de Estudios celebramos poner al servicio de la comunidad universitaria la nueva infraestructura y la tecnología educativa de vanguardia. Conjuntamente, en el proyecto Aulas en Red, trabajamos con toda intensidad en las estrategias de capacitación y formación, para que más profesores y estudiantes desarrollen e incrementen las habilidades que les permitan hacer un uso óptimo de los recursos tecnológicos de nuestra Institución, y de esta forma, las incorporen a sus actividades académicas cotidianas. La infraestructura física y tecnológica que hoy hacemos entrega, tiene el objetivo de conectar a los universitarios con el mundo, así como fomentar la activación física y el disfrute de más espacios recreativos. En suma, junto a las obras que iniciaremos este día, la nueva infraestructura universitaria tiene el propósito de vigorizar la formación integral de nuestros estudiantes y fortalecer la docencia. En un contexto de resuelto crecimiento y fortalecimiento institucional plenos, la UAA celebra sus primeros 40 años de vida y los universitarios la festejamos a través de un trabajo eficaz, comprometido y perseverante que dé continuidad a su sano desarrollo.