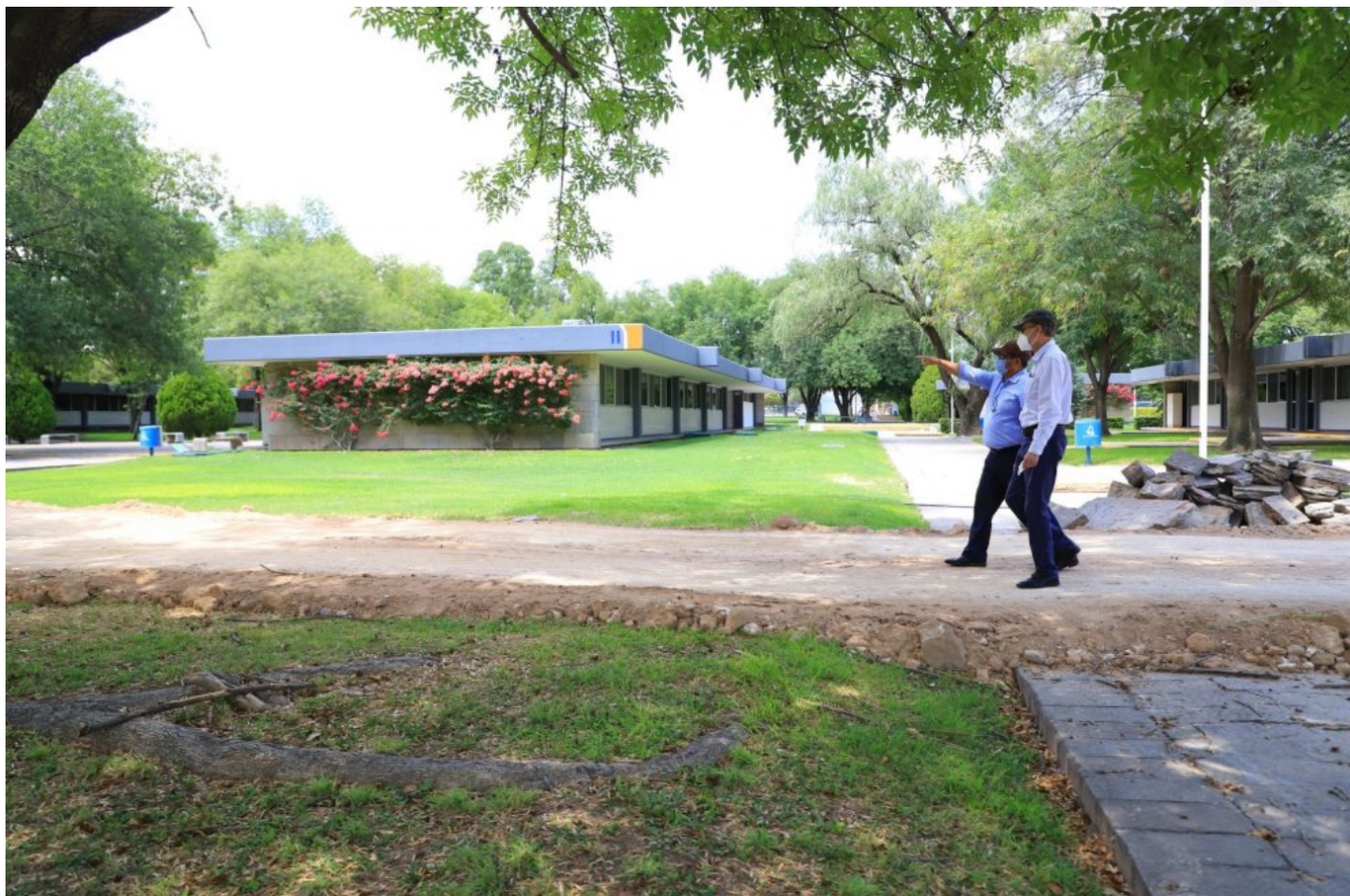


Rector de la UAA supervisa avance de obras en beneficio de su comunidad universitaria



BOLETÍN 154

- Se adecuaron diversas áreas con el fin de que estudiantes del Centro de Ciencias de la Salud puedan realizar sus clases prácticas.
- Con recurso del Fondo de Aportaciones Múltiples, se realizaron adecuaciones al Auditorio T. Chávez, módulos de baños y rehabilitación de diversos andadores.

El rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, el Dr. en C. Francisco Javier Avelar González, en compañía del Director General de Infraestructura Universitaria, el Mtro. Alberto Palacios Tiscareño, realizó un recorrido de supervisión a las distintas obras que se llevan a en diversas áreas del Campus Central de la institución, mismas que beneficiarán a la comunidad universitaria.

Principalmente, revisó el trabajo de adecuación en las Clínicas de Estomatología, espacios en los que estudiantes de esta carrera perteneciente al Centro de Ciencias de la Salud reciben sus clases

prácticas. En ellas, se llevó a cabo la instalación de mamparas de acrílico entre cada unidad, lo que permite una mayor privacidad entre pacientes y se guarda la distancia recomendada entre los mismos, además, se colocaron nuevas ventanas que permitan un mejor flujo de aire y se instalaron lámparas de luz ultravioleta que ayudan a la esterilización del espacio.

Cabe mencionar que ya se cuenta con la asistencia de algunos alumnos del Centro de Ciencias de la Salud a estas clínicas, lo anterior bajo un sistema calendarizado a fin de tener menos de la mitad del grupo en un mismo espacio, y bajo las medidas que se encuentran en el Protocolo Sanitario para el Ingreso a las Instalaciones Universitarias. Aunado a esto, visitó áreas de la Unidad Médico Didáctica a las que se les darán nuevos usos, como lo son un nuevo laboratorio de optometría, así como renovación de otros espacios que permitirán a los estudiantes de este centro llevar a cabo sus prácticas con todas las condiciones de seguridad sanitaria.

De la misma forma, visitó la Unidad de Estudios Avanzados para supervisar la remodelación del Auditorio T. Chávez, al cual se le instaló un nuevo sistema de audio, pantalla LED, aire acondicionado, paneles acústicos, un sistema de iluminación que permitirá ahorrar energía, así como la colocación de piso creado con material PET reciclado.

Además, corroboró el buen funcionamiento de las más de 400 cámaras instaladas en todos los campus de la UAA y que se conectan al Área de Monitoreo de Vigilancia, en donde pudo ser testigo de los distintos protocolos de seguridad de la institución.

Finalmente, atestiguó el avance en la construcción de nuevos andadores que conectan el lado poniente de la Plaza de la Autonomía con el norte y poniente del Jardín de las Generaciones, así como la renovación de módulos de baños en varios edificios y la optimización de diversas aulas.

Es importante destacar que, estas obras se están realizando gracias al recurso del programa Escuelas al 100, potenciado por el Fondo de Aportaciones Múltiples.