

BOLETÍN DE PRENSA No. 382

Se concluirá esta nueva infraestructura en el mes de octubre.

La UAA tendrá un área administrativa innovadora, con tecnología de punta para ahorro de recursos.

El Edificio Académico Administrativo de la Universidad Autónoma de Aguascalientes será terminada conforme a lo planeado en el mes de octubre y actualmente se encuentra al 80 por ciento de sus construcción, así lo constató el rector Mario Andrade Cervantes en una visita de inspección.

En el recorrido de supervisión de obra el rector, acompañado de Arturo Revilla Guerra, integrante del comité de Construcciones; Luis Gilberto Zavala Peñafior, director general de Infraestructura Universitaria; así como de personal de dicha unidad universitaria; comentó que esta obra es un edificio contemporáneo, construido con materiales de calidad, con tecnología de punta, autosuficiente en el consumo de energía y ahorro de agua, lo recudirá los costos de mantenimiento para la institución.

Andrade Cervantes comprobó los avances que presenta este edificio cuya edificación incluye un primer nivel, once pisos y un mezzanine; espacios que albergarán a la rectoría, la secretaría general y las siete direcciones generales con la finalidad de que las áreas liberadas de Ciudad Universitaria sean empleadas para actividades de docencia, investigación y cultura, beneficiando a los alumnos con aulas, talleres y laboratorios, entre otros espacios necesarios para la formación de profesionistas.

El director general de Infraestructura Universitaria, Luis Gilberto Zavala Peñafior, señaló que la obra negra ya está concluida al 100%, por lo que actualmente se están realizando labores de acabados, por lo que este Edificio Académico Administrativo será entregado el mes de octubre.

En esta etapa se están llevando a cabo los terminados con cuadrillas de aproximadamente 100 personas para cubrir las necesidades que incluyen fachada, pisos, aluminio, baños, mamparas, aire acondicionado, cancelería, vidrios y elevadores entre otros requerimientos, los cuales ya registran un avance mayor al 80 por ciento.

