

**Programas y Proyectos de Inversión**

El Plan de Desarrollo Institucional 2016-2020 establece el compromiso de modernizar la infraestructura física de esta Casa de Estudios que permita asegurar la calidad de los diferentes programas educativos, el desarrollo de la investigación, la vinculación y la difusión de la cultura, así como el ejercicio de una gestión moderna. Durante este año, en aras de cumplir con tal encomienda, se llevaron a cabo diversas acciones de construcción y conservación de inmuebles en las diferentes divisiones académicas y áreas de apoyo administrativo ubicadas a lo largo del territorio tabasqueño. En la División Académica de Ciencias Biológicas, se concluyó la construcción de la segunda etapa de la ampliación del edificio que alberga la biblioteca con una inversión ejercida de \$2,499,816 provenientes del Fondo de Expansión de la Oferta Educativa en Educación Media Superior y Superior (ProExOEES). De igual forma, se realizaron trabajos para mejorar las instalaciones eléctricas de alumbrado público, así como en baja tensión para la instalación de equipos de aire acondicionado en edificios de aulas, a través de subsidio estatal, por un total ejercido de \$912,626. A favor de mejorar las áreas destinadas a la práctica del deporte de la División Académica de Ciencias Biológicas, se construyó un módulo de gradas techadas en el campo de fútbol, con una inversión ejercida de \$147,614; y en apoyo a la actividad científica, dio inicio la construcción del área de preengorda e investigación del laboratorio de pigua, con una inversión aprobada de \$450,000. Ambos provenientes de subsidio estatal. La División Académica de Ciencias de la Salud también crece en infraestructura, y prueba de ello, es la conclusión de los trabajos de construcción de la segunda etapa del edificio para laboratorios de pregrado para las licenciaturas de enfermería y cirujano dentista, el cual cuenta con 12 aulas didácticas, un laboratorio de enfermería, una sala de usos múltiples, módulo de rampa y módulo de servicios sanitarios, cuya inversión fue de \$6,349,963. En la misma división académica se concluyó la instalación en media y baja tensión para la energización de dicho edificio con un presupuesto del ProExOEES por un monto \$573,753. Así también se brindó mantenimiento a las clínicas odontológicas Juchimán I, II y especialidades odontológicas, por un monto ejercido de \$887,146 del Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM). Con respecto a la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades se concluyeron los trabajos de jardinería y la construcción de las gradas, cerco y porterías como parte de las acciones encaminadas a incrementar la práctica deportiva y la formación integral de los estudiantes, para lo cual se ejerció un total de \$719,089 con recursos de subsidio estatal. En tanto, en la División Académica de Ciencias Económico Administrativas, con recursos propios, se realizaron trabajos de remodelación del módulo sanitario del edificio D con una inversión de \$325,832, y del Aula Magna del edificio E, con una inversión ejercida de \$410,007. A través ProExOEES, en la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco, con un total ejercido de \$11,996, 667, se concluyó la construcción de la primera etapa del edificio de aulas y laboratorios del centro de docencia-investigación conformado por seis laboratorios, 12 cubículos, dos salas de usos múltiples, una aula magna, un módulo sanitario, escalera y site. Como parte de las acciones consideradas para la construcción de la primera etapa, en la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, se concluyeron los trabajos correspondientes a los edificios académicos de aulas y de laboratorios, cafetería, caseta de control de acceso, urbanización (vialidades, alumbrado, red eléctrica, drenaje y agua potable), telecomunicaciones (voz y datos), áreas verdes y la instalación de sistema de aire acondicionado, con un importe ejercido de \$59,447,049 con recursos provenientes de convenio de apoyo financiero extraordinario 2014.

Es importante mencionar que en 2016 se inició la construcción de la segunda etapa de este nuevo campus universitario, para lo cual se construye una cancha de usos múltiples techada y gradas, y un módulo de servicios sanitarios con una inversión autorizada de \$6,331,244 provenientes de recursos del FAM 2013. Con la finalidad de mejorar sus condiciones de infraestructura para la labor académica, en la División Multidisciplinaria de los Ríos, se concluyó la segunda etapa de la ampliación del edificio que alberga la biblioteca por un total de \$2,982,301 provenientes de ProExOEES; se

**Programas y Proyectos de Inversión**

realizó la instalación de la red de voz y datos de la biblioteca por un total ejercido de \$1,061,196 con recursos universitarios; y se realizaron trabajos de acondicionamiento de la sala de juicios orales, por \$487,008 provenientes de productos financieros de FAM.

Bajo el compromiso de ser una institución responsable del cuidado ambiental, en el Campus Chontalpa, se realizaron trabajos diversos en el área de la planta de tratamiento de aguas residuales con una inversión ejercida de \$121,390 de FAM 2012. Para responder a las necesidades de espacios para el desarrollo de actividades científicas, se continúa con los trabajos de la conclusión de la construcción del Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada para lo cual destina una inversión contratada de \$35,000,000 de FAM 2014. Cabe destacar que esta Casa de Estudios brinda continuidad al proyecto del nuevo campus Ciudad Universitaria del Conocimiento, y en este año, prosigue con la construcción del segundo edificio académico, el cual contará con 13 aulas, laboratorio de cómputo, 20 cubículos, 10 oficinas administrativas, aula magna, dos salas de usos múltiples, dos núcleos de sanitarios, módulo de escalera, elevador y obra exterior; con una inversión autorizada de \$42,172,460 provenientes FAM 2015. Además, se concluyó la construcción de la cafetería y obra exterior; red de agua potable; red de drenaje y planta de tratamiento; plaza cívica, andadores y vialidades; red eléctrica y alumbrado público; por una inversión autorizada de \$ 29,293,770 provenientes de FAM 2015. También se terminaron los trabajos referentes a la construcción de edificios de aulas didácticas el cual cuenta 30 aulas, biblioteca, dos módulos sanitarios, cuarto para instalaciones de cómputo y obra exterior destinándose una inversión de \$19,400,131, con recursos provenientes de fondos federales extraordinarios. En lo referente a los accesos a dicho campus, este año se finiquitaron los trabajos de construcción de terracerías de las vialidades de acceso cuerpo A y B; así como de pavimentación y guarniciones en el cuerpo B de la vialidad principal con una inversión ejercida de \$8,453,110, con recursos provenientes de fondos federales extraordinarios. Otras acciones en el campus, fue la terminación de los trabajos referentes al alumbrado público en cuerpo B, de la vialidad principal de acceso al campus con sistema de alumbrado fotovoltaico (paneles solares), con una inversión de \$1,189,568 de subsidio estatal 2016; así como los trabajos complementarios en línea de media tensión subterránea, con una inversión ejercida de \$111,785 provenientes de fondos federales extraordinarios. En la Ciudad Universitaria del Conocimiento, se continuó con los trabajos de acondicionamiento en áreas verdes con una inversión ejercida de \$116,241 con recursos provenientes de subsidio estatal y trabajos de jardinería por un monto de \$49,764 de fondos federales extraordinarios. Este año, se iniciaron los trabajos de construcción de banquetas, paradero y pisos con una inversión autorizada de \$1,045,000. Prioritario es para esta Casa de Estudios el mejoramiento de los espacios con los que cuenta y, en este tenor, en el Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras sede Centenario, se terminó la remodelación de espacios áulicos con una inversión ejercida de \$930,555 y de mantenimiento general por un monto de \$92,070 provenientes de recursos propios.

Con el inicio de transmisiones de TV UJAT, como una ventana a la difusión de la ciencia y la cultura, se consideró pertinente la remodelación y adecuación de los espacios de la Dirección del Centro de Comunicación, que consistió en la habilitación del área de estudio de televisión, cabina de producción, master (central de equipos), área de edición, central de aparatos, fono-videoteca, aula de cómputo, área administrativa (dirección y coordinación), cuarto eléctrico, ruteador y áreas comunes (vestíbulo y pasillos), para lo cual se destinó un total de \$1,641,038 proveniente de subsidio estatal año 2016. Se terminó la remodelación de la sala de capacitación y videoconferencia de la Dirección de Tecnologías de Información e Innovación con una inversión ejercida de \$98,403 con recursos propios. Respecto al tema de mantenimiento de la infraestructura, se hizo lo propio a las instalaciones eléctricas de media tensión subterránea del Centro Deportivo Universitario por un

**Programas y Proyectos de Inversión**

monto de \$105, 879 provenientes de subsidio estatal. De igual forma se llevó a cabo el mantenimiento de equipos de aire acondicionado integral de las bibliotecas de la División Académica de Ciencias de la Salud y Manuel Bartlett Bautista, con una inversión ejercida de \$159,545 provenientes de recursos de ingresos propios. Asimismo, en la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos se concluyó el mantenimiento del transformador de energía eléctrica por una inversión ejercida por \$79,145 con recursos universitarios, y se realizaron trabajos de mantenimiento al edificio C por un monto de \$138,318, con economías de FAM. También se realizaron las instalaciones del sistema de tierra física y de magneto activo en las Divisiones Académicas de Ciencias Biológicas y de Ingeniería y Arquitectura con la finalidad de proteger eléctricamente los cuartos (site) de telecomunicaciones ubicados en diversos edificios; para lo cual se invirtió un total de \$874,373 provenientes de recursos del Programa Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas (PROFOCIE). En materia de servicios generales, se ejecutaron 1,677 actividades, en distintas áreas de las divisiones académicas y oficinas centrales de la Universidad, de las cuales 458 fueron servicios de cuadrilla que realizan limpieza de áreas verdes, limpieza de calles, poda de árboles y jardinería, 424 de mecánica; 224 de plomería y fontanería; 208 eléctrico; 91 de pintura; entre otros trabajos indispensables.