

## PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

Para esta Institución es de gran relevancia la actualización de la infraestructura, ya sea en construcción, remodelación, ampliación o mantenimiento preventivo y correctivo. Con recursos del Fondo de Aportación Múltiple (FAM) 2020, se beneficiaron las instalaciones de Ciudad Universitaria del Conocimiento, las Divisiones Académicas de Ciencias Básicas, Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, Ingeniería y Arquitectura, Ciencias Agropecuarias y Ciencias Biológicas, así como el Centro de Educación a Distancia (CEA) de Macuspana, con un monto total de inversión de \$32,762,458; describiendo a continuación algunas de las obras realizadas:

- Mantenimiento preventivo y correctivo de subestación eléctrica de 500 kilovoltiamperios (kVA) en la División Académica de Ciencias Agropecuarias.
- Mantenimiento preventivo y correctivo de subestación eléctrica de 750 kVA en la División Académica de Ciencias Biológicas.
- Sustitución de subestación eléctrica en la División Académica de Ingeniería y Arquitectura
- Instalaciones especiales de telecomunicaciones (voz y datos) en el Centro de Educación a Distancia de Macuspana.
- Trabajos complementarios e instalaciones especiales de telecomunicaciones para el edificio Centro Emprendedor y Unidad Académica de la Ciudad Universitaria del Conocimiento.
- Conclusión del edificio para laboratorios de las licenciaturas en Geofísica y Químico Farmacéutico Biólogo y obra exterior de la División Académica de Ciencias Básicas.
- Construcción de la 2da. etapa del edificio de laboratorios de eléctrica, electrónica, mecánica eléctrica y manufactura en la División Académica de Ingeniería y Arquitectura

Se aprobaron recursos por un monto de \$25,473,212 del FAM 2021, y fueron destinados en la ejecución de proyectos prioritarios de mantenimientos correctivos a las Galeras de la División Académica de Ciencias Agropecuarias; los edificios A, B, C, D, G y módulos sanitarios de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas; de los edificios A, B, C y Auditorio de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades; los edificios U y X de la División Académica de Ciencias y Tecnologías de la Información; el edificio C de la División Académica de Educación y Artes; y la terminación de la segunda etapa de laboratorios de Eléctrica, Electrónica, Mecánica Eléctrica y Manufactura de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura.

Adicional a través de Escuelas al Cien permitió realizar obras y mantenimientos en las Divisiones Académicas de Ciencias Básicas, Ingeniería y Arquitectura, Ciencias y Tecnologías de la Información, Ciencias de la Salud, Multidisciplinaria de Comalcalco, Multidisciplinaria de los Ríos, Ciencias Agropecuarias y Ciencias Biológicas, con un presupuesto aprobado de \$203,402,408.00; detallando a continuación algunas de ellas:

- Construcción de subestación eléctrica de 500 kVA, reconstrucción y remodelación en la biblioteca Ing. Cesar O. Palacio Tapia y obra exterior en el Campus Chontalpa.
- Reconstrucción y remodelación en los edificios A, B, G, H, I, X y edificio del Centro de Investigaciones en la División Académica de Ciencias Básicas.
- Reconstrucción y remodelación en los edificios B, G y obra exterior de la División Académica de Ciencias Agropecuarias.
- Reconstrucción y remodelación en los edificios A, B, C, F, Información Geográfica, Charles Darwin y domo administrativo de la División Académica de Ciencias Biológicas.
- Reconstrucción y remodelación en los edificios I, M, Biblioteca, Galería Filtrante, Cómputo y obra exterior (barda y escalones) en la División Académica de

Ciencias de la Salud.

- Reconstrucción y remodelación en los edificios A, B, C, F, J, N, Taller Cultural y obra exterior de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura.
- Reconstrucción y remodelación en los edificios A, B y edificio de Cómputo en la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos.

Es importante mencionar, que las obras apoyadas con recursos federales son gestionadas por el Instituto Tabasqueño de Infraestructura Física Educativa (ITIFE).

Parte de los recursos que las autoridades locales erogan a la Universidad se han invertido en trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo en oficinas, así como impermeabilizaciones, adecuaciones de espacios, por mencionar algunos, tanto del Subsidio Estatal 2021 y 2020, como del Apoyo Financiero Estatal 2021 se ha ejercido un total de \$5,044,814, en estas actividades, logrando con ello mantener en óptimas condiciones aulas, oficinas y espacios institucionales que permiten la correcta operación de las funciones sustantivas de esta Casa de Estudios; a continuación se desglosan los trabajos realizados con dichos fondos:

- Mantenimiento a bombas y activación del Sistema de riego por aspersión en el Centro Deportivo Universitario.
- Mantenimiento de las oficinas de la Contraloría General.
- Impermeabilización del edificio de la Coordinación General de Servicios Médicos.
- Mantenimiento del edificio de la Coordinación General de Servicios Médicos.
- Adecuación de espacios en las instalaciones del antiguo gimnasio en la Zona de la Cultura.
- Mantenimiento de las instalaciones de la Dirección de Recursos Materiales.
- Adecuación de espacios en la Unidad de Gestión Operativa de Pensiones y Jubilaciones.
- Mantenimiento a las nuevas instalaciones de la Dirección de Servicios Generales.
- Servicio de mantenimiento para el suministro e instalación de sistema impermeable prefabricado en el Centro de Comunicaciones (CECOM).
- Servicio de mantenimiento para el sistema impermeable del Instituto Juárez.
- Trabajos de canalización de cableado de voz y datos, eléctrico y tuberías utilizado para transmisiones de radio y televisión, en azotea del Edificio del CECOM.
- Reparación de bombas y sistema eléctrico en el Auditorio Eduardo Alday en el Campus Zona de la Cultura.
- Limpieza de butacas y alfombras en el Auditorio Eduardo Alday del Campus Zona de la Cultura.

Para mantener los espacios universitarios confortables se realizaron servicios preventivos y correctivos, por lo que se proporcionaron 9 mil 213 servicios a través de cuadrillas de trabajo que atendieron problemas de pintura, plomería, eléctricos, aire acondicionado, albañilería, jardinería, mecánicos, cerrajería, carpintería y herrería de las instalaciones de esta Casa de Estudios.