

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), al corte del mes de diciembre del año 2023, ha logrado contar con espacios adecuados y de confort a través de la atención en diversas áreas y conclusión de proyectos como se describen a continuación:

Fue posible culminar con los diversos mantenimientos correctivos en el Centro Deportivo de la UJAT, los cuales incluyeron: mantenimiento integral de malla ciclónica de acero galvanizado, mantenimiento preventivo a luminarias, mantenimiento correctivo de puertas, quioscos, interior de la cancha de fútbol rápido y mantenimiento general a elementos para hacer ejercicio, con una inversión de \$798,416 pesos de aportación estatal extraordinaria no regularizable. En esa misma área, se ampliaron y habilitaron los espacios para la construcción de un gimnasio. El monto ejercido corresponde a \$3,496,444 pesos de ingresos propios.

Además, se suma la conclusión del mantenimiento de las oficinas de la Secretaría de Servicios Académicos, con una inversión de \$435,215 pesos de aportación estatal extraordinaria no regularizable. Del fondo antes mencionado y con un monto de \$759,408 pesos, en el Campus Centenario se efectuaron servicios de impermeabilización en los edificios A, B, C, D y E, incluyendo bajantes pluviales y domo de policarbonato.

Se finiquitaron en la Dirección General de Comunicación Social trabajos diversos de remodelación que incluyeron la construcción de firme, pisos, elementos estructurales y acabados. El importe ejercido corresponde a \$835,483 pesos con ingresos propios. En esta misma área, se terminó la construcción de los módulos sanitarios para hombres y mujeres por un monto de \$751,866 pesos con ingresos propios. De igual forma, se finalizaron los trabajos de remodelación de espacios del edificio con importe ejercido de \$3,367,004 provenientes de ingresos propios.

A fin de verificar el estado actual y grado de riesgo de los elementos estructurales en la Zona de la Cultura, se realizaron dictámenes estructurales a 17 edificios administrativos: Rectoría; Secretaría de Finanzas; Dirección General de Comunicación Social; Secretaría de Servicios Académicos, Dirección del Sistema Bibliotecario; Dirección de Educación a Distancia; Dirección de Fortalecimiento Académico; Secretaría de Servicios Administrativos, Dirección de Servicios Generales y Dirección de Proyectos y Seguimiento de Obras; así como los espacios de la Biblioteca Central Manuel Bartlett Bautista; Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA); Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE); Centro de Tecnología de Información e Innovación (CTII); Teatro Universitario; Centro de Rehabilitación Universitario y los sitios en donde se ubica el Archivo General así como el CDEUT. Con una inversión de \$185,658 pesos de recursos universitarios.

Con el objetivo de evitar accidentes por caídas, en la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco (DAMC), se realizó el correctivo al firme del segundo nivel del edificio D. El ejercicio corresponde a \$228,663 de ingresos propios. En virtud de resolver las anegaciones que se presentaban a causa del agua pluvial en el Teatro Universitario, se implementó la construcción de una red hidráulica, así como la rehabilitación e interconexión de la línea sanitaria en el inmueble, con un monto de \$8,196,379 pesos provenientes de recursos universitarios.

Adicionalmente, al ser un espacio histórico, requirió modernizar su infraestructura con el objetivo de convertirse en un espacio que brinde de nuevo un servicio digno y de calidad para la comunidad universitaria y del estado. Por lo anterior, se realizó la restauración integral de: pintura en fachada de acceso; rehabilitación del piso en el acceso principal; rehabilitación de vestimenta y sistema de mecánica teatral; rehabilitación de baños en el área de lobby, camerinos y escenario; impermeabilización del techado en escenario y área de butacas; mantenimiento de plafón; luminarias con cableado y pintura en área de butacas; mantenimiento y nivelación de escenario; rehabilitación integral del sistema de audio e iluminación; mantenimiento al sistema de aire acondicionado; así como instalación de 600 butacas. Asimismo, para garantizar su adecuado funcionamiento y operación, el Teatro Universitario fue dotado de una pantalla de 6x8 metros, además de equipos y aparatos para mejorar su acústica, lo cual permitirá lucir las actividades realizadas en este recinto.

Con el fin de contar con espacios que promuevan la cultura tabasqueña se construyó la Casa Universitaria del Cacao y Chocolate, ubicada en la Avenida 27 de febrero, el proyecto se integra por espacios entre lo histórico y lo actual. Para lograr esto se demolió la estructura preexistente, lo cual se encuentra validado por el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), indicando los elementos que se consideran históricos y de los cuales se atendieron las recomendaciones de conservación; se llevó a cabo la construcción de la infraestructura a base de micropilotes, zapatas y losas de cimentación, muros de concreto armado y mampostería, instalación de voz y datos, aires acondicionados y transformador. Es así que la infraestructura se encuentra integrada por la recepción, sala de usos múltiples, área administrativa, chocolatería, terraza, sanitario, bodega y estacionamiento para el personal administrativo.

Se realizaron trabajos de rehabilitación y modernización en la Sala Jorge Membreño Juárez, que consistió en suministro e instalación de butacas serie class, aplicación de pintura, colocación de plafón corrido a base de tablaroca con cajillos de iluminación, tendido de alfombra, recubrimiento de muros y piso, instalación de persianas enrollables automatizadas, sustitución de aires acondicionados tipo piso techo de 5hp, actualización de luminarias por tecnología tipo led, colocación de piso cerámico para estrado, sistema de audio con amplificador y sistema de video proyección tipo láser, lo anterior con una inversión de \$2,610,599 pesos provenientes de recursos del fondo estatal. A lo anterior, se suman los trabajos de servicio integral de audio y video remoto, cctv e instalación de wi-fi, mobiliario para mandos diseñado a medida para su correcto funcionamiento, la rehabilitación de la fachada de la sala, colocación del letrero de identificación en letras tridimensionales, así como puerta de acceso a base de cristal templado de 10 mm de espesor y jaladera de acero inoxidable con una inversión de \$582,151 pesos provenientes de recursos de fondo federal.

A través del Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM), ejecutado por el Instituto Tabasqueño de la Infraestructura Física Educativa (ITIFE) se han concluido los siguientes proyectos:

Mantenimiento de la cerca perimetral de 566.6ml de la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMR), con la finalidad de contribuir a la seguridad y delimitación del predio, que representó un importe de \$4,357,536 pesos provenientes del FAM 2022, de igual manera, se terminó la construcción de la cerca perimetral de 375ml en la parte posterior del predio de la División, para ello se ejerció un importe de \$619,368 pesos provenientes de ingresos propios. Mantenimiento de la entrada principal y del bardeado del campus de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol) con un monto de inversión de \$5,147,302 pesos.

Terminación del edificio de posgrado de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS), ejerciéndose \$4,702,253 pesos de fondo FAM 2022. Los trabajos incluyeron desmantelamiento y colocación de falso plafón, suministro e instalación de equipos, conexiones y accesorios para telecomunicaciones; instalación de gas y suministro del tanque estacionario, bombas de aire al vacío, salidas eléctricas, elaboración de bodega del tanque de aire a presión y de la planta de emergencia, así como la instalación eléctrica, cancelería y cristales divisorios para el área de laboratorio, entre otros.

Se brindó mantenimiento de la red eléctrica de la División Académica de Ciencias y Tecnologías de la Información (DACyTI), lo cual le permite contar con su respectiva fuente de alimentación independiente, para evitar la suspensión de energía eléctrica a causa del número de edificios que abastece el campus, ubicado en el municipio de Cunduacán. El monto ejercido fue de \$2,691,984 pesos del FAM 2022.

Asimismo, con personal de servicios generales se realizó el mantenimiento de módulos de baños de las Divisiones Académicas en beneficio de la comunidad estudiantil, con una inversión de insumos necesarios de \$700,000 pesos, provenientes del Subsidio Federal Ordinario. En los meses de agosto y septiembre, con la adquisición de los materiales adecuados por un monto de \$300,000 pesos del Subsidio Estatal 2023, se ejecutaron trabajos de pintado, mantenimiento, reparación de piso, paredes y módulos de baños del Teatro Universitario.