



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Universidad Autónoma del Estado de Morelos Dirección de Información



BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 2277
Ciudad Universitaria, 3 de mayo de 2018.

Avanza construcción de los edificios uno y dos de la UAEM

Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), directores de las facultades de Arquitectura, de Contaduría, Administración e Informática y de la Escuela de Turismo, así como representantes del gobierno estatal, realizaron este día un recorrido de seguimiento a los trabajos de construcción de los edificios uno y dos de esta máxima casa de estudios, en el marco de la tradicional celebración de la Santa Cruz que festejan en todo México los arquitectos y los trabajadores de la construcción.

Durante el recorrido el ingeniero civil encargado de la obra, José Luis Muñoz, expuso que el proyecto de construcción del edificio uno de la UAEM se encuentra en el proceso de excavación que corresponde a dos sótanos y la realización de un desplante de tres niveles hacia arriba con un total de 28 mil metros cuadrados.

José Luis Muñoz explicó que hasta el momento se tiene un avance de obra del 10 por ciento debido a la excavación que ha sido compleja por el terreno rocoso, sin embargo, anunció que en aproximadamente un mes se realizará la cimentación del edificio.

Agregó que la etapa de cimentación consistirá en la construcción de marcos de acero en un tiempo estimado de ocho meses, para albergar en este edificio las aulas e instalaciones de la Facultad de Arquitectura, de la Escuela de Turismo, así como las oficinas de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), además de áreas verdes y comunes para actividades recreativas.

El rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, reconoció el esfuerzo de alumnos y profesores por continuar con sus actividades pese a no contar con instalaciones adecuadas, confió en que los nuevos edificios tengan las condiciones óptimas para el desarrollo profesional de los estudiantes, académicos, investigadores y trabajadores universitarios que le permitan a la institución conseguir los mejores indicadores de calidad.

Por su parte, Adolfo Saldívar Cazales, director de la Facultad de Arquitectura, dio a conocer que el edificio uno contará con dos plantas de tratamiento de agua, que permitirá el riego de jardines mediante una cisterna de captación de agua pluvial, además un sistema contra incendios por aspersores, como lo establece la normatividad de protección civil, pasillos amplios y salidas de emergencia para casos de contingencia por desastre natural.

Saldívar Cazales detalló que los edificios uno y dos contarán con acceso universal, elevadores, sistema táctil mediante el lenguaje de Braille y alarma para personas con sordera, todo ello para que el edificio pueda ser acreditado como un inmueble incluyente.

Laura Patricia Ceballos Giles, directora de la Facultad de Contaduría Administración e Informática (FCAel); Gerardo Gama Hernández, director de la Escuela de Turismo y Erik García González, presidente de la FEUM, agradecieron a la administración central de la UAEM y al gobierno del estado el trabajo conjunto para



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Universidad Autónoma del Estado de Morelos Dirección de Información



realizar las gestiones necesarias y obtener los recursos del Fondo de Desastres Naturales (Fonden) para la reconstrucción de la infraestructura universitaria.

Acompañaron este recorrido, Beatriz Ramírez Velázquez, secretaria de Educación de Morelos y la secretaria de Obras Públicas, Patricia Izquierdo Medina, quienes reiteraron su compromiso con la UAEM para entregar en tiempo y forma las instalaciones, tal como se hizo con la Facultad de Ciencias Agropecuarias y la Preparatoria de Cuautla.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia