

Boletín N° 115
29 de abril de 2019

En foro, papel del INAH en la conservación y protección del patrimonio edificado

*** Con la participación de especialistas en arquitectura, restauración y protección de monumentos históricos, se realizará la actividad en Campeche el próximo 2 de mayo

*** Entre los temas a abordar está el relativo a las labores de expertos del INAH en la titánica tarea desarrollada durante los 80 años de existencia de la institución

El Centro INAH Campeche se prepara para llevar a cabo el foro “El papel del INAH en la Conservación y Protección del Patrimonio Edificado”, que se realizará en el marco del Día Internacional de los Monumentos y Sitios. La intención es promover la toma de conciencia acerca de la diversidad del patrimonio cultural de la humanidad, de su vulnerabilidad y de los esfuerzos que se requieren para su protección y conservación, así como el papel que el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) y sus especialistas han tenido en esta titánica labor durante los 80 años de existencia de la institución.

En este diálogo académico estarán presentes especialistas de las áreas de arquitectura, restauración y protección de monumentos históricos de Campeche y Mérida. Se abordarán temas alusivos a los monumentos históricos en el siglo XXI, las problemáticas en Campeche en materia de protección de monumentos históricos, el trabajo conjunto interinstitucional entre los actores involucrados en la conservación del patrimonio edificado de Campeche, el Centro INAH Campeche y su papel en la protección del patrimonio edificado, la normatividad respecto a la protección, conservación y restauración de los monumentos históricos, la inclusión de nuevos materiales en la conservación patrimonial, casos de éxito en la intervención de monumentos históricos y la vinculación del patrimonio cultural en la sociedad.

El foro se realizará el próximo 2 de mayo, en la Sala Justo Sierra Méndez de la Universidad Autónoma de Campeche, de 11:00 a 13:00 horas. Estará abierto al público en general, con especial interés en estudiantes de arquitectura e ingeniería civil, como futuros actores en la protección y conservación del patrimonio edificado.